

**MUREXIN**

# **Preisliste**


















Parkett- und  
Klebertechnik

# **Deutschland**

**Gültig ab 01.01.2022**

**Das hält.**

## KENNZEICHNUNGEN

-  **Abtönbar**
-  **Diffusionsoffen und wasserabweisend**
-  **Ergiebig**
-  **Faserverstärkt**
-  **Frost- und Taumittelbeständig**
-  **Fußbodenheizung**
-  **Großformat**
-  **Isocyanatfrei**
-  **Lösemittelfrei**
-  **Migrationsfrei**
-  **Naturstein**
-  **Perleffekt**
-  **Maximale Schichtdicke (10, 15, 20, 30, 35, 50 mm)**
-  **Schnell**
-  **Standfest**
-  **Staubreduziert**
-  **Trittschallmindernd**

## GEBINDEERKLÄRUNGEN

- BDO** Blechdose
- BFA** Blechfass
- BFL** Blechflasche
- BHO** Blechhobbock
- BKA** Blechkanne
- BLE** Blecheimer
- BND** Bund
- CON** Container
- KDO** Kunststoffdose
- KE** Kunststoffeimer
- KFL** Kunststoffflasche
- KHO** Kunststoffhobbock
- KKA** Kunststoffkanne
- KS** Kunststoffsack
- KST** Stahlkanister
- KTN** Karton
- KTU** Kartusche
- PAR** Paar
- PKG** Packung
- PPE** Puppe
- PS** Papiersack
- ROL** Rolle
- SET** Set
- STK** Stück

## BLAUER ENGEL

Der **Blaue Engel** garantiert, dass die Produkte **hohe Ansprüche** an **Umwelt-, Gesundheits- und Gebrauchseigenschaften** erfüllen. Für jede Produktgruppe werden Kriterien erarbeitet, die die mit dem Blauen Engel gekennzeichneten Produkte erfüllen müssen. Um dabei die technische Entwicklung widerzuspiegeln, überprüft das Umweltbundesamt alle drei bis vier Jahre die Kriterien. Auf diese Weise werden Unternehmen gefordert, ihre Produkte immer umweltfreundlicher zu gestalten.



## EMI-CODE

### Geschütztes Zeichen der GEV

(Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e.V.)  
zur **Kennzeichnung**

### und Klassifizierung von emissionskontrollierten Verlegewerkstoffen.

Geltungsbereich: Vorstriche, Grundierungen, Spachtelmassen, Fliesen- und Fugenmörtel, Bodenbelag-, Parkett- und Fliesenklebstoffe, Unterlagen.  
EMICODE / GEV: Stand vom 22. Mai 2019

## GIS CODE

**Klassifizierungssystem der TKB** (Technischen Kommission Bauklebstoffe) **und der GISBAU** (Arbeitsgemeinschaft der Bau-Berufsgenossenschaften) **zur Einstufung von bauchemischen Erzeugnissen in sicherheitstechnisch unterscheidbare Produktgruppen nach den Gesichtspunkten des Arbeitsschutzes.**  
Geltungsbereich: Vorstriche und Klebstoffe für Bodenbelags- und Parkettarbeiten, Epoxidharz-Beschichtungsstoffe, zementhaltige Produkte.  
GISCODE: Stand per Jänner 2017

## KENNZEICHNUNGEN NIVELLIERMASSEN

### PARKETT- & KLEBTECHNIK

#### Druckfestigkeitsklasse nach DIN EN 13813

Klasse	C5	C7	C12	C16	C20	C25	C30	C35	C40	C50	C60	C70	C80
Wert in N/mm <sup>2</sup>	5	7	12	16	20	25	30	35	40	50	60	70	80

#### Biegezugfestigkeitsklasse nach DIN EN 13813

Klasse	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F10	F15	F20	F30	F40	F50
Wert in N/mm <sup>2</sup>	1	2	3	4	5	6	7	10	15	20	30	40	50

## IMPRESSUM:

MUREXIN GmbH, 2700 Wiener Neustadt  
Gutenberg Druck in Kooperation mit Print Alliance HAV Produktions GmbH, 2540 Bad Vöslau

# MUREXIN

## ZENTRALE DEUTSCHLAND

ZENTRALE, PRODUKTION, VERWALTUNG, ZENTRALLOGISTIK  
 D-63165 Mühlheim, Industriestrasse 25-27, Tel.: +49 (0) 6108 7099-2000, Fax: +49 (0) 6108 7099- 2100 , info@murexin.de

## MUREXIN ANSPRECHPARTNER DEUTSCHLAND

### PARKETT- UND KLEBTECHNIK

Technische Beratung und Verkauf



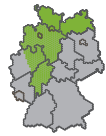
**Mario BLANK/Leitung**

Tel.: +49 (0) 175/222 52 40  
 m.blank@murexin.de



**Oliver TILLMANN**

Tel.: +49 (0) 175/222 65 53  
 o.tillmann@murexin.de



**Dirk LINCKUS**

Tel.: +49 (0) 171/766 12 28  
 d.linckus@murexin.de



**Gerd WINKLBAUER**

Tel.: +49 (0) 175/223 91 69  
 g.winklbauer@murexin.de



**Peter SCHMITZ**

Tel.: +49 (0) 171/218 03 31  
 p.schmitz@murexin.de



**Jörg THOSS**

Tel.: +49 (0) 175/791 79 11  
 j.thosz@murexin.de



**Siegfried WEBER**

Tel.: +49 (0) 160/962 43 605  
 s.weber@murexin.de



Innendienst



**Sabine ARENDT**

Tel.: +49 (0) 6108/7099 **DW 2017**  
 s.arendt@murexin.de

Anwendungstechnik



**Richard HLUBEK**

Tel.: +49 (0) 151/424 710 52  
 r.hlubek@murexin.de



# FÜR DIE EINEN IST ES SERVICE. FÜR UNS IST ES SELBSTVERSTÄNDLICH.

Persönliche Betreuung steht bei uns an oberster Stelle, denn wir sehen den Menschen im Mittelpunkt. Es sind auch Personen die miteinander zu tun haben und bei MUREXIN geben 200 erfahrene Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ihr Bestes, damit Ihre Projekte gelingen und Ihr Unternehmen erfolgreich ist. Mit Schulungen in Kleingruppen, Ansprechpartnern vor Ort, Flexibilität und persönlichem Einsatz in der Produktion, Logistik, im Labor, Innen- und Außendienst bieten wir Ihnen Service: täglich und ganz selbstverständlich.



” Die hohe Qualität unserer Produkte, hervorragende Liefertreue oder auch die Flexibilität, schnell auf Anfragen reagieren zu können - all das macht uns zu einem durch und durch verlässlichen Partner. “

**Mag. Bernhard Mucherl**  
Geschäftsführer MUREXIN GmbH

# Parkett- und Klebtechnik

	Seite
1. Vorbereitung, Grundierungen, Haftbrücken	11
2. Nivellier-, Füll- und Spachtelmassen	15
3. Zubehör	18
4. Klebstoffe für PVC, Textil, Linoleum, Kork und Gummi sowie Fixierungen	20
5. Klebstoffe für elektrisch leitfähige Systeme	25
6. Klebstoffe für Parkett und Holz	27
7. Parkettlacke & Pflegemittel	33
8. Abschlussprofile	42
9. Werkzeuge	44

# NÜTZLICHE TOOLS FÜR IHRE TÄGLICHE ARBEIT

Der MUREXIN Service Bereich soll Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützen und diese erleichtern. Nutzen Sie die unterschiedlichen Tools, um Fragen rasch zu beantworten und Informationen auf einen Blick zu erhalten.

## Service tools

Nutzen Sie unsere Servicetools, um Ihr Bauprojekt so detailliert wie möglich zu planen. Stellen Sie Ausschreibungstexte schnell und einfach zusammen und kalkulieren Sie die Baukosten bereits vorab am Richtpreiskalkulator genau. Geben Sie Ihr Bauvorhaben in den interaktiven MUREXIN Anwendungstechniker ein, erfahren Sie, welche Produkte Sie für Ihr Vorhaben benötigen, bemessen Sie die genaue Menge und erstellen Sie schnell und einfach eine Bestellliste. Alles aus einer Hand!



AUSSCHREIBUNGSTEXTE



SCHULUNGEN MIT PRAXISANWENDUNGEN



## Unsere Pflegetipps!

Pflegeanleitungen für z.B. versiegelte Holzböden, oder Tipps zur Reinigung und Pflege von geölten Holzböden finden Sie im MUREXIN Service Bereich auf unserer Website. Reinschauen lohnt sich!



Alle Tools finden Sie unter:

[www.murexin.at/service](http://www.murexin.at/service)



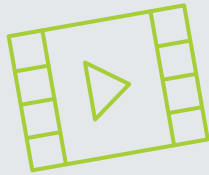
PROJEKT-FOLDER



PROJEKT-PROTOKOLLE

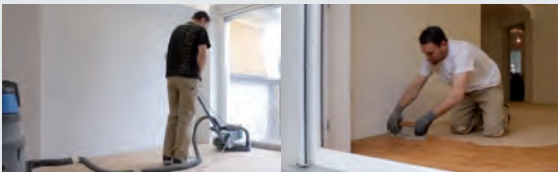


PFLEGEANLEITUNGEN & ANWENDUNGSTIPPS

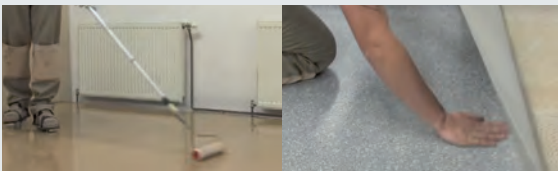


## VIDEOS VERARBEITUNGS- TIPPS

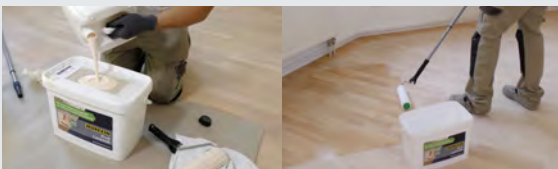
### PARKETTVERLEGUNG



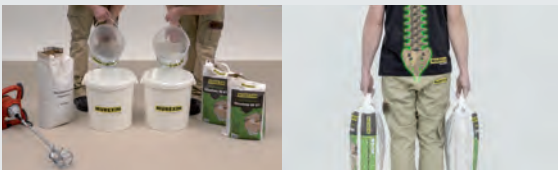
### KOMPAKTSYSTEME



### PARKETT LACKIEREN



### MAXIMO M 61



ALLE VIDEOS FINDEN SIE  
AUCH UNTER:

[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

# HIGHLIGHTS 2022

Mit den **BEST4YOU** Produkten aus der Sparte Parkett- und Klebetechnik gelingt die komplette Untergrundvorbereitung inklusive Rissverdübelung, Verfestigung und Absperrung von zu hoher Restfeuchtigkeit gänzlich im ökologischen und physiologisch unbedenklichen System. Für den Bodenleger-Profi umfasst die Produktpalette auf MSP-Basis das Silan-Verfestigungsharz **MS-X 1**, das Rissverdübelungsharz **MS-X 24** und die Silan-Feuchtigkeitssperre **MS-X 3**. Ebenfalls zu dieser Premiumproduktreihe zählt der universell einsetzbare Bodenbelagsklebstoff Quattro Floor **D 444**. All diese Produkte zeichnen ihre hervorragenden Verarbeitungseigenschaften aus - einfach **BEST4YOU!** Der Spezial MSP-Klebstoff **EL 650** ist ein moderner, leitfähiger Klebstoff, der einkomponentig und frei von migrationsfähigen Bestandteilen ist. Zusätzlich zu seinem Einsatzgebiet eignet sich dieser Spezialklebstoff als Problemlöser für sämtliche leitfähige Sonderverklebungen.

### DIE MUREXIN HIGHLIGHTS FINDEN SIE AUF DEN FOLGENDEN SEITEN:

Silan-Verfestigungsharz <b>MS-X 1</b>	12
Silan-Feuchtigkeitssperre <b>MS-X 3</b>	12
Rissverdübelungsharz <b>MS-X 24</b>	13
Bodenbelagsklebstoff Quattro Floor <b>D 444</b>	21
Spezial MSP-Klebstoff <b>EL 650</b>	25

PREMIUM QUALITÄT  
BEWUSST PRO UMWELT  
MAXIMALE PERFORMANCE  
HOHE ARBEITSERLEICHTERUNG



[www.murexin.com/best4you](http://www.murexin.com/best4you)



## Silan-Verfestigungsharz **MS-X 1**

**Einkomponentig und nach 2 Stunden überarbeitbar –  
effizient und schnell!**

- verfestigend
- niedrigviskos
- hohes Eindringvermögen
- nach 2 Stunden überarbeitbar
- einkomponentig
- physiologisch unbedenklich

Das rollfähige Silan-Verfestigungsharz **MS-X 1** eignet sich zur Verfestigung und Sanierung labiler, bzw. minderfester oder sandender, mineralischer Untergründe wie Zement- oder Calciumsulfat-estriche, sowie Beton. Aufgrund seiner niedrigen Viskosität verfügt es über ein hohes Eindringvermögen und reicht bis tief in die Poren des Untergrundes.



Das große Plus des Verfestigungsharz **MS-X 1** ist die rasche Trocknung: es ist bereits nach rund 2 Stunden überarbeitbar und hängt damit die bisher verwendeten zweikomponentigen Imprägnierharze auf EP-Basis um viele Stunden ab! Das Verfestigungsharz **MS-X 1** ist einfach und sicher in der Anwendung, da es einkomponentig geliefert wird. Seine Rezeptur ist Silan basierend und daher ist die **MS-X 1** frei von migrations-fähigen Bestandteilen und physiologisch unbedenklich.



PREMIUM QUALITÄT  
BEWUSST PRO UMWELT  
MAXIMALE PERFORMANCE  
HOHE ARBEITSERLEICHTERUNG



[www.murexin.com/best4you](http://www.murexin.com/best4you)



## Silan-Feuchtigkeitssperre **MS-X 3**

### Grundieren und Feuchtigkeit sperren mit einem Produkt!

- schnelle Trocknung
- physiologisch unbedenklich
- sperrt Restfeuchtigkeit
- zur Oberflächenverfestigung von minderfesten Estrichen
- für saugende und nicht saugende Untergründe
- frei von migrationsfähigen Bestandteilen
- rollfähig



Mit der einkomponentigen Silan-Feuchtigkeitssperre **MS-X 3** bringt MUREXIN einen silan-basierenden, rollfähigen Vorstrich auf den Markt, der als Grundierung und Dampfbremse fungiert, damit wertvolle Zeit spart und zusätzlich an den Gesundheitsschutz denkt. Aktuell werden Feuchtigkeitssperren meist mit Produkten auf Epoxidharzbasis oder Polyurethan hergestellt. Dass sich Baufortschritt und Umweltfreundlichkeit nicht ausschließen müssen, beweist MUREXIN mit dieser ökologischen Rollgrundierung. Ihre innovative Rezeptur basiert auf der modernen MSP-Technologie: sie ist lösemittelfrei, frei von migrationsfähigen Bestandteilen und sehr emissionsarm nach EC 1<sup>PLUS</sup>.

#### Ihr Zusatznutzen

Die Silan-Feuchtigkeitssperre **MS-X 3** kann mit einer Grundierungswalze oder Spachtel mit der Zahnung TKB A2 in einer geschlossenen Schicht aufgetragen werden.

PREMIUM QUALITÄT  
BEWUSST PRO UMWELT  
MAXIMALE PERFORMANCE  
HOHE ARBEITSERLEICHTERUNG



[www.murexin.com/best4you](http://www.murexin.com/best4you)

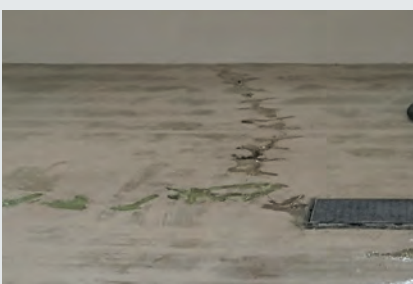


## Rissverdübelungsharz **MS-X 24**

### Einfache Anwendung und ökologisch!

- geruchsneutral
- physiologisch unbedenklich
- ökologische Alternative
- 2-komponentig
- einfache Anwendung (ohne Rührwerk)
- rasch härtend

Die Untergrundvorbereitung gelingt nun mit dem Rissverdübelungsharz **MS-X 24** im komplett ökologischen System. Es ist neben MUREXIN Verfestigungsharzen, Feuchtigkeitssperren und Haftgründen auf MSP-Basis die physiologisch unbedenkliche und damit verarbeiterfreundliche Alternative zu bisher verwendeten Harzen auf Epoxid-, Silikat- oder Polyester-Basis. Das ausgehärtete Material kann mit allen MUREXIN Parkettklebstoffen auf MS- und PU-Basis direkt ohne weitere Vorbehandlung überarbeitet werden! Rissverdübelungsharz **MS-X 24** wird zweikomponentig in Flaschen geliefert und ist universell einsetzbar: im Innen- und Außenbereich zum kraftschlüssigen Verschließen von Arbeits- und Schwindfugen, sowie von schmalen und breiten Estrichrissen. Als Schnellspachtel- und Klebmasse für Holz, Stein, Beton und Metall. Zum Einbetten von Armierungswinkel, Treppenschienen, Nagelleistung und anderen Profilen aus Holz oder Metall.



01 VORBEREITUNG, GRUNDIERUNG, HAFTBRÜCKEN

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Spezial-Haftgrund DX 9

Haftvermittelnde, einkomponentige, gebrauchsfertige, lösemittelfreie Grundierung auf Spezialdispersionsbasis. Als Tiefengrundierung (bis 1:3 verdünnbar) geeignet für saugende, mineralische Untergründe wie Zement, Anhydrit und Magnesitstriche (auch bei Fußbodenheizung). Als Haftvermittler für nicht-saugende Untergründe wie Kunstharzbeschichtungen, keramischen Fliesen und Feuchtigkeitssperren. Nicht geeignet auf PUR- Vorstrichen und ungeschliffenen sowie mit Conti-Finish behandelten OSB-Platten. Einsetzbar im Innen- und geschütztem Außenbereich.

**Verbrauch:** 50 – 70 g/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

- **Trocknungszeit bei nicht saugenden Untergründen 30 – 40 Minuten**
- **geringer Verbrauch**
- **universell einsetzbar**

5 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 96 Stk.	9002689312291	3 1229	<b>16,99/kg</b>	<b>84,97/Stk.</b>
10 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689165415	1 6541	<b>13,96/kg</b>	<b>139,55/ Stk.</b>



### Voranstrich D 1

Lösemittelfreier Kunstharzdispersionsvorstrich. Sehr emissionsarm. 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnbar. Zur Vorbehandlung von saugfähigen Untergründen wie Zementestrichen, Rohbetondecken, und dem Spachteln zementhaltiger Ausgleichsmassen. Für Anhydritestriche nur vor der Verlegung von dampfdurchlässigen Belägen. Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 70 – 100g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund

5 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 96 Stk.	9002689061564	6156	<b>9,62/kg</b>	<b>48,10/Stk.</b>
10 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689063353	6335	<b>7,90/kg</b>	<b>48,10/Stk.</b>



### Supergrund D 4

Haftvermittelnde, lösemittelfreie, einkomponentige, gebrauchsfertige, filmbildende, schnell trocknende Grundierung auf Spezialdispersionsbasis. Nach der Trocknung wird eine griffige Oberfläche erreicht. Zur Vorbereitung saugender und nicht saugender Untergründe im Innenbereich, sowie für Altuntergründe im Renovierungsbereich.

**Verbrauch:** 100 – 150 g/m<sup>2</sup> je nach Rauigkeit des Untergrundes

1 kg	KDO	10 Stk., 1 Pal. = 320 Stk.	9002689094395	9439	<b>15,20/kg</b>	<b>15,20/Stk.</b>
5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689100539	10053	<b>12,77/kg</b>	<b>63,84/Stk.</b>
10 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689092346	9234	<b>10,82/kg</b>	<b>108,18/Stk.</b>



### Tiefengrund D 7

Gebrauchsfertige, besonders feinteilige Dispersion für saugende Untergründe mit ausgezeichneter Tiefenwirkung, lösemittelfrei nach TRGS 610. Im Innen- und geschütztem Außenbereich zum Grundieren von stark saugenden Zementestrichen, sowie als Voranstrich auf Anhydrit- und Gipsestrichen. Als Grundierung oben genannter Untergründe vor der direkten Parkettverlegung mit allen MUREXIN MSP, PU- und lösemittelhaltigen Kunstharzklebstoffen.

**Verbrauch:** ca. 50 – 100 g/m<sup>2</sup>

10 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689108368	1 0836	<b>8,37/kg</b>	<b>83,74/Stk.</b>
-------	-----	--------------------------	---------------	--------	----------------	-------------------

**01 VORBEREITUNG, GRUNDIERUNG, HAFTBRÜCKEN**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**Silan-Verfestigungsharz MS-X 1**



Einkomponentiges, silanbasierendes, niedrigviskoses Spezialharz zur Verfestigung labiler, minderfester, mineralischer Untergründe wie Zement-, und Calciumsulfatestriche sowie Beton. Mit allen MUREXIN MSP- und PU Klebstoffen überarbeitbar. Nicht geeignet zum Überarbeiten mit Epoxidharzen.

**Verbrauch:** ca. 0,3 -0,7 kg/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

- einkomponentig
- niedrigviskos
- hohes Eindringvermögen
- bereits nach 2 - 3 Std. überarbeitbar

10 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal = 42 Stk.	9002689309628	3 0962	<b>43,52/kg</b>	<b>435,24/Stk.</b>
-------	-----	-------------------------	---------------	--------	-----------------	--------------------



**Silan-Feuchtigkeitssperre MS-X 3**



Hochwertige silanbasierende, wasser- und lösemittelfreie roll- und spachtelfähige Spezialgrundierung und Dampfbremse. Enthält keine migrationsfähigen Bestandteile, somit werden schädliche Wechselwirkungen mit MSP- sowie PU Klebstoffen vermieden. Zum Grundieren von nicht saugenden, sowie von normal bis stark saugenden Untergründen. Dient auch zur Absperrung von erhöhter Restfeuchtigkeit in Zementestrichen und Betonuntergründen bis 4,5% nach CM. Fußbodenheizung nach Rücksprache.

**Verbrauch:** Als Grundierung: ca. 100 – 150 g/m<sup>2</sup> bei Auftrag mit kurzfloriger Rolle, gespachtelt ca. 100 g/m<sup>2</sup>; Als Dampfbremse: auf Zementestrich oder Beton bis 4,5 CM% (entspricht bei Beton = 6 Masse%): ca. 300 – 350 g/m<sup>2</sup>, einmaliger Auftrag mit TKB Zahnung A2 im Kreuzgang.

- keine migrationsfähigen Bestandteile
- spachtel- sowie rollfähig
- oberflächenverfestigend
- unter allen Belägen und Parkett geeignet

10 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal = 42 Stk.	9002689304678	3 0467	<b>43,67 /kg</b>	<b>436,69/Stk.</b>
-------	-----	-------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



**Epoxy-Feuchtigkeitssperre 2K EP 170**



Sehr emissionsarmes zweikomponentiges Epoxidharzsystem zum Absperrern von erhöhter Restfeuchtigkeit von Zementestrichen und Beton bis zu 6 CM %. Als Verbundabdichtung, sowie zum Grundieren und Verfestigen im Innen- und Außenbereich. Nicht als Sperre gegen drückendes Wasser geeignet. Einsatz auf Fußbodenheizung nur nach Rücksprache.

**Verbrauch:** je nach Anwendung: 200 – 600 g/m<sup>2</sup>,  
als Feuchtigkeitssperre: 450 g/m<sup>2</sup>,  
als EP Mörtel: ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtstärke

<b>4,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>32,52/kg</b>	<b>146,32/EH</b>
3 kg	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 80 Stk. Komp. A	9002689158844	1 5884		
1,5 kg	BKA	1 Stk., 1 Pal. = 198 Stk. Komp. B	9002689158851	1 5885		
<b>12 kg</b>	<b>EH</b>				<b>29,02/kg</b>	<b>348,24/EH</b>
8 kg	BKA	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk. Komp. A	9002689158899	1 5889		
4 kg	BKA	1 Stk., 1 Pal. = 80 Stk. Komp. B	9002689158905	1 5890		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>				<b>24,89/kg</b>	<b>746,70/EH</b>
20 kg	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 16 Stk. Komp. A	9002689158868	1 5886		
10 kg	BKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk. Komp. B	9002689158875	1 5887		

01 VORBEREITUNG, GRUNDIERUNG, HAFTBRÜCKEN

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Voranstrich PU 5 Express



Hochwertiger, wasser- und lösemittelfreier, verarbeitungsfertiger Voranstrich auf Polyurethanbasis mit beschleunigter Trocknung. Im Innenbereich zum Grundieren von normal bis stark saugenden Estrichen vor der Verklebung mit PU- und MS-Klebstoffen sowie zur Überarbeitung mit Fliesenklebern und Ausgleichsmassen. (Absandung erforderlich.) Zur Absperrung von erhöhter Restfeuchtigkeit bis max. 3,5 CM % in Zementestrichen ohne Fußbodenheizung.

**Verbrauch:** als Voranstrich: ca. 100 – 150 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund,  
als Dampfbremse: ca. 300 – 450 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund

11 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689160540	16054	<b>23,43/kg</b>	<b>257,72/Stk.</b>
-------	-----	--------------------------	---------------	-------	-----------------	--------------------



- geruchsneutral
- universell einsetzbar
- einfache Anwendung

### Rissverdübelungsharz MS-X 24



Universell einsetzbares, ökologisches, physiologisch unbedenkliches, geruchsneutrales, zweikomponentiges Spezialharz auf Basis MSP-Technologie mit sehr guten Haft- und Endfestigkeiten. Im Innen- und Außenbereich zum kraftschlüssigen Verschließen von Arbeits- und Schwindfugen, sowie von schmalen und breiten Estrichrissen. Als Schnellspachtel- und Klebmasse für Holz, Stein, Beton und Metall. Zum Einbetten von Armierungswinkeln, Treppenschienen und Nagelleisten sowie vielen anderen Holz- und Metallprofilen.

**Verbrauch:** 1,0 kg pro Liter Fugenraum, ca. 100 ml/lfm schmaler Estrichriss abhängig von der Breite und Tiefe der Risse

600 ml	EH	12 EH/Karton, 1 Pal. = 20 Kartons	9002689311591	3 1159	<b>36,54/EH</b>
500 ml	KFL	Komp. A			
100 ml	KFL	Komp. B			



### Gießharz 2K SI 60



Universell einsetzbares, rasch härtendes, lösemittelfreies, geruchsarmes 2K Harz auf Wasserglas-PUR Basis mit sehr guten Haft- und Endfestigkeiten. Im Innenbereich zum kraftschlüssigen Verschließen von Arbeits- und Schwindfugen, sowie schmalen und breiten Estrichrissen. Als Schnellspachtel und Klebmasse für Holz, Stein, Beton und Metall.

**Verbrauch:** 1,3 bis 1,5 kg pro Liter Fugenraum,  
ca. 100 ml/lfm schmaler Estrichriss abhängig von Breite und Tiefe der Risse

600 ml	EH	5 EH/Karton, 1 Pal. = 39 Kartons	9002689151685	15168	<b>20,56/ EH</b>
300 ml	KFL	Komp. A			
300 ml	KFL	Komp. B			



### HOCO Estrichklammer



Wellenförmige Estrichklammer aus hochwertigem Metall, zur kraftschlüssigen Rissverdübelung in Bodenflächen aus Estrich oder Beton in Verbindung mit MUREXIN Gießharz.

**Verbrauch:** 5 – 7 Stk./ lfm

500 Stk.	KTN	500 Stk./Karton, 1 Pal. = 250 Kartons (= 125.000 Stk.)	9002689100515	1 0051	<b>55,04/Ktn.</b>
----------	-----	---	---------------	--------	-------------------

## 02 NIVELLIER-, FÜLL- UND SPACHELMASSEN

# Perfekte Oberflächen für die Bodenverlegung: mineralisch und Calciumsulfat gebundene Nivellier- massen mit neuer, bzw. verbesserter Rezeptur

Für die Herstellung von glatten und belegreifen Flächen, sowie zum Ausgleichen von Unebenheiten vor der Verlegung von Bodenbelägen kommen Nivellier-, Füll- und Spachtelmassen zum Einsatz. MUREXIN bietet ein sehr breites Spektrum an Produkten für jeden Anwendungsbereich.



Foto: Project Floors

Die Nivelliermasse **CA 60** kommt frisch aus der Produktentwicklungsabteilung und ist damit das jüngste Mitglied der Spachtelmassenfamilie. Bei den Calciumsulfat gebundenen Nivelliermassen ist sie die flotteste: bei Schichtdicken von 2 – 3 mm ist sie bereits nach 12 Stunden belegreif! Damit gelingt der Arbeitsfortschritt deutlich schneller als bei herkömmlichen Gipsmassen. Ihr sehr guter Verlauf, die Spannungsfreiheit und ihre extrem glatte Oberfläche zeichnen sie zusätzlich aus. Mit einer verbesserten Rezeptur überzeugt die Nivelliermasse **CA 20**. Sie ist seit vielen Jahren fixer Bestandteil des MUREXIN Sortiments und stets verlässlich – auch was das Preis-Leistungs-Verhältnis betrifft: mit ihr ist wirtschaftliches Arbeiten sicher gestellt. Calciumsulfat gebundene Nivelliermassen sind extra für den Einsatz auf Calciumsulfat-Fließestrichen entwickelt. Diese Estriche erfüllen alle heutigen Anforderungen an moderne Baustoffe: Schnelligkeit, Effizienz und Nachhaltigkeit – alles, was auch MUREXIN Nivelliermassen leisten und unterstützen. Ein Top-Team!



Infoblatt  
Download

[www.murexin.at/  
service](http://www.murexin.at/service)

## PRODUKT TIPPS

### Nivelliermasse **CA 60**

- auf Calciumsulfatbasis
- spannungsfrei
- deutlich schnellere Belegreife als herkömmliche Gipsmassen
- für Schichtdicken bis 35 mm
- extrem glatte Oberfläche

**NEU**



### Nivelliermasse **CA 20**

- auf Calciumsulfatbasis
- verbesserte Rezeptur
- top Preis-Leistungs-Verhältnis für wirtschaftliches Arbeiten
- spannungsarm
- sehr guter Verlauf



SIEHE SEITE 17

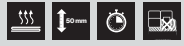
SIEHE SEITE 17

02 NIVELLIER-, FÜLL- UND SPACHELMASSEN – STANDFESTE FÜLL- UND REPARATURMASSEN

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Standfeste Reparaturmasse **RS 90 F**

Pulverförmige, kunstharzvergütete, sehr feinkörnige, standfeste, rasch trocknende Reparaturmasse. Nur im Innenbereich, auf Boden- und Wandflächen zum Ausbessern und Nivellieren von Treppen und Podesten. Zum Füllen von kleineren Löchern und Unebenheiten in Estrich und Betonflächen, sowie fehlenden Estrichteilen. Zum Anspachteln und Ausbildung von Rampen. Auf Null ausziehbar.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

- beschleunigte Trocknung
- sehr gut modellierbar
- sehr feinkörnig

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689312062	3 1206	<b>2,42/kg</b>	<b>60,60/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	-------------------



### Füll- und Reparaturmasse **SF 80**



Pulverförmige, kunstharzvergütete, standfeste, hydraulisch abbindende Reparaturmasse. Nur im Innenbereich, auf Boden- und Wandflächen zum Ausbessern und Spachteln von Treppen und Podesten sowie zum Füllen von Löchern und tiefen Unebenheiten in Estrich- und Betonflächen.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689061694	6169	<b>2,24/kg</b>	<b>55,94/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



### Murefix **MF 4**



Pulverförmige, hoch kunstharzvergütete, standfeste, rasch trocknende, spannungsarme, hydraulisch abbindende Reparaturspachtelmasse. Nur im Innenbereich, auf Boden- und Wandflächen. Zum Ausbessern von verschiedensten Untergründen sowie zum Füllen von Löchern und Unebenheiten, sowie zum Abspachteln von Spanplatten. Für partielle Egalisation auf alten und neuen Spachtelschichten.

**Verbrauch:** 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

6 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689115663	11566	<b>6,61/kg</b>	<b>39,64/Stk.</b>
------	----	--------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Nivelliermasse **Maximo M 61**



Selbstverlaufende Spezialspachtelmasse mit höherer Ergiebigkeit und höherer Saugfähigkeit. Sehr emissionsarm, Trocknung durch Hydratation. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden mit hoher Saugfähigkeit vor der Verlegung von Bodenbelägen und Parkett. Speziell geeignet bei Fußbodenheizung und für die Verlegung von Kautschuk und Polyolefinebeläge.

**Verbrauch:** ca. 1,1 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

13 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 72 Stk.	9002689138402	13840	<b>2,63/kg</b>	<b>34,24/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Quarzsand **QS 98**

Mehrfach gewaschener, feuergetrockneter Quarzsand. Zum Absanden von Grundierungen, Dampfbremsen und Abdichtungen. Zur Herstellung von Kratzspachtelungen und Kunstharzmörtel. Zum Verfüllen von Epoxy- und Polyurethanharzen sowie mineralischen Spachtelmasse.

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 40 Stk.				



EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Nivelliermasse **FZ 100**



Selbstnivellierende, fließfähige, pumpfähige, kunststoffvergütete Nivelliermasse. Mit Spezialverflüssiger versetzt, mit sehr glatter Oberfläche, leicht schleifbar und rasche Trocknung. Nur im Innenbereich, für tragfähige Zementestriche und Beton. Zur Herstellung planebener Unterböden vor der Verlegung von Bodenbelägen und Parkett.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

- staubreduziert
- bis 20 mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689154631	15463	<b>2,47/kg</b>	<b>61,77/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Holzboden Nivelliermasse **NH 75**



Pulverförmige, faserarmierte, selbstverlaufende, hydraulisch abbindende Nivelliermasse. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden in Schichtdicken von 3 bis 20 mm vor der Verlegung von Bodenbelägen aller Art, vor allem auf Holzdielen, Spanplatten und Altböden im Renovierungs- und Sanierungsbereich.

**Verbrauch:** ca. 1,25 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

20 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689055495	5549	<b>3,27/kg</b>	<b>65,49/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



### Schnellspachtelmasse **SL 52**



Pulverförmige selbstverlaufende, kunstharzvergütete, hydraulisch abbindende Spezialspachtelmasse für nachfolgende Schnellverlegung. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden in Schichtdicken bis 20 mm vor der Verlegung von elastischen Bodenbelägen und Parkett. Geeignet bei Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689133032	13303	<b>3,12/kg</b>	<b>78,08/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Nivelliermasse Basic **NB 10**



Pulverförmige, kunstharzvergütete, spannungsarme, emissionsarme, selbstverlaufende Zement - Spachtelmasse, hydraulisch abbindend. Nur im Innenbereich zur Herstellung planebener Unterböden vor der Verlegung von Bodenbelägen aller Art, sowie vor der Verlegung von Fliesen und Natursteinbelägen.

CT- C25- F6 nach EN 13813, Brandverhalten A1. GIS Code: ZP 1

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689132950	1 3295	<b>1,15/kg</b>	<b>28,76/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	-------------------



### Nivelliermasse Objekt Plus **OS 50**

Pulverförmige, kunstharzvergütete, selbstverlaufende, hydraulisch abbindende Nivelliermasse. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden in Schichtdicken bis 10 mm vor der Verlegung von Bodenbelägen aller Art, insbesondere für Parkett, geeignet bei Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung.

Brandverhalten: A1. GIS Code: ZP 1

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689059554	5955	<b>1,35/ kg</b>	<b>33,75/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	-----------------	-------------------



02 NIVELLIER-, FÜLL- UND SPACHELMASSEN

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Nivelliermasse CA 60



Pulverförmige, rasch trocknende, spannungsarme Nivelliermasse auf Calciumsulfatbasis mit extrem gutem Verlauf. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden, besonders auf Calciumsulfat gebundenen Estrichen und allen üblichen Estrichen im Alt- und Neubau. Applizierbar in Schichtdicken bis 15 mm in einem Arbeitsgang. Gussasphaltestriche bis max. 5 mm. Geeignet auf Fußbodenheizung, bei Stuhlrollenbelastung, für Flächenbodenheizungen. Nicht im Nassbereich einsetzbar.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

- schnelle Belegreife
- für Schichtdicken bis 15 mm

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689307228	3 0722	<b>2,64/kg</b>	<b>66,00/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	-------------------



### Nivelliermasse CA 20



Pulverförmige, spannungsarme, selbstverlaufende Nivelliermasse auf Calciumsulfatbasis. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden, besonders auf Calciumsulfat gebundenen Estrichen, sowie auf Gussasphalt-estrichen und allen üblichen Estrichen im Alt- und Neubau in Schichtdicken von 2 - 20 mm vor der Verlegung von Bodenbelägen und Parkett.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689120964	1 2096	<b>2,03/kg</b>	<b>50,69/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	-------------------



### Füll- und Reparaturmasse CA 85



Standfeste, spannungsarme Füll- und Reparaturmasse auf Calciumsulfatbasis. Nur im Innenbereich. Zum Ausgleichen und für Reparaturarbeiten von Calciumsulfatestrichen sowie zum Ausgleichen und Anspachteln von Trocken-estrichen und Trockenausbauerelementen auf Gipsbasis bis 50 mm. Geeignet bei Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung.

**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689115656	1 1565	<b>2,35/kg</b>	<b>58,85/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	-------------------



### Nivelliermasse Extrem NE 30



Selbstnivellierende, fließfähige, pumpfähige, kunststoffvergütete Nivelliermasse. Nur im Innenbereich, für tragfähige Zementestriche und Beton. Zur Herstellung planebener Unterböden vor der Verlegung von Bodenbelägen aller Art, insbesondere zum Ausgleichen extremer Unebenheiten bis 30 mm in einem Arbeitsgang. Nicht für gewerblich genutzte Flächen oder Befahrung durch Kraftfahrzeuge geeignet.

**Verbrauch:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689061762	6 176	<b>1,90/kg</b>	<b>47,49/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Fließmasse Außen FMA 30



Pulverförmige, kunststoffvergütete, spannungsarme, selbstverlaufende, hydraulisch abbindende Nivelliermasse. Für den Innen- und Außenbereich zur Herstellung planebener Unterböden vor der Verlegung verschiedenster Bodenbeläge (auch für den Niveaueausgleich bis 3 % Gefälle).

Grundierungsempfehlung: Abdichtungsggrund AG 3.

**Verbrauch:** ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke

25 kg	PS	1 Stk., 1 Pal. = 48 Stk.	9002689078722	7 872	<b>2,02/kg</b>	<b>50,40/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------

**03 ZUBEHÖR**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



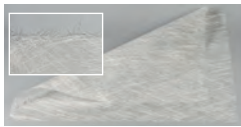
- kein Zuschneiden notwendig
- sauber und schnell

**Rissarmierungselement GF**



Rissarmierungselement mit sehr hoher Bruchhochdehnung. Das Rissarmierungselement GF kompensiert leichte Schwingungen und Bewegungen vom Untergrund. Durch die hohe Zugfestigkeit ist es ideal für die Überarbeitung von Riss- Schein- und, Arbeitsfugen in Verbindung mit Spachtelmassen, MSP- und PU-Klebstoffen sowie mit MS-X-3 und EP 170. Für Untergründe mit Rissbreiten bis zu 5 mm. Kann als Ersatz für die herkömmliche Rissverdübelung verwendet werden. Für Fußbodenheizung geeignet.

80 x 60 cm	KTN	75 Stück/Karton, 1 Pal. = 20 Kartons	9002689312857	3 1285	<b>10,19/Stk.</b>
------------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	-------------------



**Verstärkungsmatte GL**



Alkaliresistente Textiltglasmatte zur Vergütung und Verstärkung von Spachtel- und Ausgleichsmassen, dient zur Steigerung der Zug- und Biegezugfestigkeit, sowie der Schlagfestigkeit (Rissverhalten). Bei kritischen Untergründen oder bei Übergängen zwischen unterschiedlichen Baustoffen.

Bahnbreite: 90 cm, Länge: 100 lfm. Dicke: 1 mm.



90 m <sup>2</sup>	ROL	1 Pal. = 24 Rollen	9002428315613	3 1561	<b>10,19/m<sup>2</sup></b>	<b>917,28/Stk.</b>
-------------------	-----	--------------------	---------------	--------	----------------------------	--------------------



**Verstärkungsfaser GL**

Alkaliresistente Verstärkungsglasfaser zur Vergütung und Verstärkung von Spachtel- und Ausgleichsmassen. Zur Steigerung der Zug- und Biegezugfestigkeit und der Schlagfestigkeit (Rissverhalten). Anwendung insbesondere bei kritischen Untergründen, wie mürbe und gerissene Estriche und bei Übergängen zwischen unterschiedlichen Baustoffen. Fasern zuerst in Anmachwasser einrühren.

250 g	KS	50 Beutel (KS)/Hobbock 1 Pal. = 1.350 Stk.	9002689084297	8429	<b>12,96/Stk.</b>
-------	----	--	---------------	------	-------------------



**Entkoppelungsmatte Unitop M 85**



Flexible, auf den Untergrund lose auszuliegende Spezialglasmatte als stabilisierende, isolierende und dampfdichte Zwischenschicht zum Kleben von Textilbelägen auch für synthetische Zweitrücken und PU Schaumrücken, PVC und CV Belägen mit glatter, geprägter oder latexierter Rückseite im Innenbereich. Einsetzbar als flexible Entkoppelungsmatte zur Stabilisierung und dampfdichten Entkoppelung von verschiedenen Oberbelägen. Format: 2 m x 25 m



50 m <sup>2</sup>	ROL	1 Pal. = 12 Rollen	9002689125211	1 2521	<b>34,88/m<sup>2</sup></b>	<b>1.743,96/Stk.</b>
-------------------	-----	--------------------	---------------	--------	----------------------------	----------------------



**Sicherheitsplomben für Heizestriche**



MUREXIN Sicherheitsplomben für Heizestriche ASP 1 und ASP 2 dienen dazu eine zu hohe Vorlauftemperatur bei Heizestrichen dauerhaft aufzuzeichnen. Sie sind mit 5 Schmelzharzpunkten ausgestattet, welche bei + 36, 40, 50, 60 und 70 °C durch bleibenden Farbumschlag von hellgrau auf rot reagieren.

1 Packung		10 Stk./Pkg.	9002689123644	1 2364	<b>124,82/Pkg.</b>
-----------	--	--------------	---------------	--------	--------------------



**Randdämmstreifen selbstklebend RS 50**



Selbstklebender, vlieskaschierter Polyethylenschaumstoff (unverrottbar). Zur Vermeidung von Schallbrücken und Spannungsrissen in der Nivellierschicht bei Boden-/Wandanschlussfugen im Innen- und Außenbereich.

20 lfm	ROL	5 Stk./Karton; 1 Pal = 90 Rollen	9002689130567	1 3056	<b>1,56/lfm</b>	<b>31,23/Stk.</b>
--------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-----------------	-------------------

PREMIUM QUALITÄT  
BEWUSST PRO UMWELT  
MAXIMALE PERFORMANCE  
HOHE ARBEITSERLEICHTERUNG



[www.murexin.com/best4you](http://www.murexin.com/best4you)



## Bodenbelagsklebstoff Quattro Floor

# D 444

### Universeller Klebstoff für alle elastischen Beläge!

- schnelles Anzugsvermögen
- hohe Früh- und Endfestigkeit
- universell einsetzbar
- spart Lagerkosten durch vielseitigen Einsatzbereich

Die Bezeichnung Multifunktion trifft bei diesem Klebstoff voll zu: Als Allround-Produkt entwickelt, verklebt er zuverlässig und äußerst klebstark alle gängigen elastischen und textilen Bodenbeläge. Mit seiner vielseitigen Einsetzbarkeit ist der **D 444** immer die richtige Wahl und hält gleichzeitig die Lagerkosten gering. Angefangene Gebinde von unterschiedlichen Einsatzbereichen blockieren von nun an keine Lagerplätze mehr, denn dieser Allround-Kleber kommt beim nächsten Auftrag gleich wieder zum Einsatz. Mit seinen unschlagbaren Vorteilen qualifiziert er sich für die MUREXIN **BEST4YOU** Produktreihe.



### Ihr Zusatznutzen

Mit dem Spezialhaftgrund **DX 9** und der Nivelliermasse **FZ 100** ist das System der Allround-Produkte komplett: 3 Produkte für sozusagen alle Untergründe – saugende und nicht saugende und sämtliche elastischen Beläge! Effizienz, die hält.

**04 KLEBSTOFFE FÜR PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KORK UND GUMMI SOWIE FIXIERUNGEN**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**Universalklebstoff D 390**



Emissionsarmer, lösungsmittelfreier, hochwertiger Kunstharz-Dispersionsklebstoff mit hohem Nachklebeeffekt und starkem Haftvermögen. Nur im Innenbereich, zur Verklebung von Homogen-, PVC-, Boden- und Wandbelägen in Fliesen und Bahnen, sowie für textile Bodenbeläge mit Latexglattschaum- und Latexprägerücken, latexierter Rückseite oder PU-Schaumrücken.

**Verbrauch:** ca. 280 – 400 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

1 kg	KE	10 Stk./Karton, 1 Pal. = 350 Stk.	9002689061915	6191	<b>12,19/kg</b>	<b>12,19/Stk.</b>
6 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689061946	6194	<b>9,40/kg</b>	<b>56,41/Stk.</b>
12 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689061939	6193	<b>8,63/kg</b>	<b>103,60/Stk.</b>



**Nass- und Haftbettklebstoff D 391**



Emissionsarmer, lösungsmittelfreier, geruchsarmer, hochwertiger Dispersionsklebstoff. Nur im Innenbereich, zur Verklebung von Homogen-, PVC-, Boden- und Wandbelägen in Fliesen und Bahnen, sowie für textile Bodenbeläge mit Latexglattschaum- und Latexprägerücken, latexierter Rückseite oder PU-Schaumrücken. Auf Fußbodenheizung und für Stuhlrollenbelastung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 300 – 450 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

20 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 24 Stk.	9002689066927	6692	<b>6,42/kg</b>	<b>128,37/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	----------------	--------------------



**Einseitklebstoff D 338**



Hochwertiger Dispersionsklebstoff zur Verklebung von Homogen-, PVC-, Boden- und Wandbelägen in Fliesen und Bahnen, sowie für textile Bodenbeläge mit Latexglattschaum- und Latexprägerücken, latexierter Rückseite oder PU-Schaumrücken. Auf Fußbodenheizung geeignet. Nur im Innenbereich anwendbar.

**Verbrauch:** ca. 300 – 450 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

20 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 24 Stk.	9002689052074	5207	<b>5,44/kg</b>	<b>108,73/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	----------------	--------------------



**Spezial Haftbettklebstoff LF 300**



Lösemittelfreier, geruchsarmer, hochwertiger Dispersionsklebstoff. Mit schnellem Anzugsvermögen und langer Haftklebrigkeit. Nur im Innenbereich zur Verklebung von elastischen und textilen Bodenbelägen. Insbesondere geeignet zur Verklebung von elastischen Belägen auf nichtsaugfähigen Untergründen sowie zur Belag- auf Belagsverklebung.

**Verbrauch:** ca. 200 – 400 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

12 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689063919	6391	<b>8,79/kg</b>	<b>105,42/ Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	----------------	---------------------

04 KLEBSTOFFE FÜR PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KORK UND GUMMI SOWIE FIXIERUNGEN

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



## Bodenbelagsklebstoff Quattro Floor D 444



- schnelles Anzugvermögen
- hohe Früh- und Endfestigkeit
- universell einsetzbar
- spart Lagerkosten durch vielseitigen Einsatzbereich

Sehr emissionsarmer, hochwertiger, äußerst klebstarker Multifunktionsklebstoff für elastische und Textile Bodenbeläge. Für homogene und heterogene PVC Beläge in Bahnen, PVC Designbeläge in Planken und Fliesen, Linoleumbeläge, Kautschukbeläge bis 4 mm, Textilbeläge mit allen gängigen Rückenausstattungen, sowie leichte Nadelvliesbeläge.

**Verbrauch:**

PVC, Designbeläge, CV, Kautschukbeläge in Bahnen und Fliesen, Zahnung A2: ca. 280 – 330 g/m<sup>2</sup>  
 Linoleum, Kork: Zahnung B1, B2 ca. 330 – 370 g/m<sup>2</sup>  
 Nadelvlies, Webware, Teppich mit Zweitrücken: Zahnung B2 ca. 330 – 370 g/m<sup>2</sup>

14 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk.	9002689315063	3 1506	<b>9,10/kg</b>	<b>127,37/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	--------------------



## Designbelagsklebstoff D 495



- stabile Klebstoffriefe
- faserarmiert
- einfache Verarbeitung

Sehr emissionsarmer, lösemittelfreier, faserarmer Nassbettdispersionsklebstoff mit hoher Anfangshaftung und harter Klebstoffriefe für erhöhte Anforderungen an die Maßbeständigkeit. Minimiertes Resteindruckverhalten. Nur im Innenbereich zur Verklebung von PVC-, Designbelägen und PVC-CV Belägen in Bahnen und Fliesen, Kautschukbeläge in Bahnen und Fliesen bis 3,2 mm, sowie chlorfreie Bodenbeläge (Polyolefine).

**Verbrauch:** ca. 250 – 350 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

6 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689162742	1 6274	<b>9,93/kg</b>	<b>59,58/Stk.</b>
14 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689158325	1 5832	<b>9,28/kg</b>	<b>129,86/Stk.</b>



## Linotex Profi D 494



Sehr emissionsarmer, hochwertiger, schnell abbindender Spezialklebstoff für die Linoleumverklebung auf Dispersions-Latexbasis mit ausgezeichneter Scherfestigkeit und harter Klebstofffuge für hohe Maßbeständigkeit. Nur im Innenbereich zur Verklebung von Linoleum in Bahnen.

**Verbrauch:** ca. 300 – 500 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

20 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 24 Stk.	9002689077046	7704	<b>6,87/kg</b>	<b>137,44/ Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	----------------	---------------------



## Spezial Linol- und Teppichklebstoff DK 74



Sehr emissionsarmer, hochwertiger, schnell abbindender Dispersions-Spezialklebstoff für die Teppich- und Linoleumverklebung mit harter Klebstofffuge für hohe Maßbeständigkeit. Nur im Innenbereich zur Verklebung von Webware, Textilbelägen mit Jute- oder synthetischem Zweitrücken, sowie mit Latexschaumrücken, latexierter Rückseite, Nadelfilzbelägen, Linoleum und Korklinoleum.

**Verbrauch:** ca. 350 – 550 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

7 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689055761	5576	<b>7,72/kg</b>	<b>54,01/Stk.</b>
20 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 24 Stk.	9002689054085	5408	<b>5,97/kg</b>	<b>119,32/Stk.</b>



## Kautschuk-Klebstoff CR 5



Spezial-Nassbettklebstoff auf Dispersionbasis mit extrem rascher und hoher Festigkeitsentwicklung. Nur im Innenbereich zur Verklebung von Synthetikgummi- und Kautschukbelägen in Bahnen und Fliesen bis 4 mm mit ebenem geschliffenen Rücken sowie für polyolefinen Beläge auf gut saugfähigen Spachtelmassen.

**Verbrauch:** ca. 300 – 400 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

14 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689106340	1 0634	<b>7,51/kg</b>	<b>105,19/ Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	----------------	---------------------

**04 KLEBSTOFFE FÜR PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KORK UND GUMMI SOWIE FIXIERUNGEN**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**Klebstoff 2K PU 330**



Lösungsmittelfreier, elastisch härtender 2-Komponenten Klebstoff auf Polyurethanbasis. Wasserfest und witterungsbeständig. Im Innen- und Außenbereich zur Verlegung hochbeanspruchter Gummi-, PVC-, Outdoor- und Sportstättenbelägen sowie als Reparaturklebstoff von Beton, Keramik, Stein, Holz und vielen anderen Bauwerkstoffen.

**Verbrauch:** ca. 300 – 1300 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

<b>6 kg</b>	<b>EH</b>					<b>13,22/Stk.</b>	<b>79,32/EH</b>
5 kg	BLE	1 Pal. = 80 Stk. Komp. A	9002689063650	6365			
1 kg	BKA	1 Pal. = 360 Stk. Komp. B	9002689063643	6364			

<b>12 kg</b>	<b>EH</b>					<b>11,78/kg</b>	<b>141,36/EH</b>
10 kg	BLE	1 Pal. = 42 Stk. Komp. A	9002689363651	3 6365			
2 kg	BKA	1 Pal. = 99 Stk. Komp. B	9002689163640	1 6364			



**Universalfixierung WL 720**



Löse-mittelfreie, leicht verarbeitbare, rollfähige „anti-rutsch“ Fixierung. Nur im Innenbereich zur vollflächigen Fixierung von CV-, PVC- und Textilbelägen mit Planschaumrücken und selbstliegender Teppichfliesen. Bodenbeläge können fixiert und leicht wieder entfernt werden. Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 100 – 150 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

2,8 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 100 Stk.	9002689368298	3 6829		<b>9,89/kg</b>	<b>27,70/Stk.</b>
5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689101925	1 0192		<b>8,71/kg</b>	<b>43,54/Stk.</b>
25 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 12 Stk.	9002689072812	7281		<b>8,63/kg</b>	<b>215,84/Stk.</b>



**Fixierdispersion WL 730**



Hochwertige Fixierdispersion, mit mehrmaliger Wiederaufnahmefähigkeit. Nur im Innenbereich zum Fixieren von selbstliegenden Teppichfliesen mit Flies-, PVC- oder PUR-Rücken, sowie zur vollflächigen Fixierung von CV-, PVC- und Textilbelägen mit Planschaumrücken. Bodenbeläge können mehrmals fixiert und leicht wieder entfernt werden. Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 100 – 150 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

10 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689092360	9236		<b>11,03/kg</b>	<b>110,25/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	------	--	-----------------	--------------------

04 KLEBSTOFFE FÜR PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KORK UND GUMMI SOWIE FIXIERUNGEN

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.



### Kontaktklebstoff **KK 990**



Thixotroper, lösemittelfreier Kontaktklebstoff mit hoher Anfangsfestigkeit. Nur im Innenbereich zur Verklebung von textilen Boden- und Wandbelägen, Faserplatten, Prallwandbelägen, Gummigranulatmatten, Stoßleisten und Wandbelägen aus PVC. Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 250 – 350 g/m<sup>2</sup> bei beidseitigem Auftrag

5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 80 Stk.	9002689306306	3 0630	<b>20,59/kg</b>	<b>102,95/Stk.</b>
------	----	--------------------------	---------------	--------	-----------------	--------------------



### Spezialkontaktklebstoff **KK 346**



Lösemittelhaltiger Kontaktklebstoff für sehr hohe Beanspruchung. Im Innen- und Außenbereich zur Verklebung von PVC-Profilen, Gummi- oder Korkbelägen in Fliesen, Kunststoff-Schichtplatten aller Art, Sockelleisten und Kanten-umleimer. Nur in gut belüfteten Bereichen verarbeiten

**Verbrauch:** ca. 300 – 350 g/m<sup>2</sup> bei beidseitigem Auftrag

5 kg	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 80 Stk.	9002689319290	3 1929	<b>14,22/kg</b>	<b>71,10/ Stk.</b>
10 kg	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689319283	3 1928	<b>13,34/kg</b>	<b>133,41/Stk.</b>



### Kontaktklebstoff **Rexopren 1310**



Lösemittelhaltiger Kontaktkleber. Im Innen- sowie Außenbereich zur Verklebung von PVC-Profilen, Gummi- oder Korkbelägen in Fliesen, Kunststoff-Schichtplatten aller Art, Sockelleisten und Kantenumleimer. Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet. Nur in gut belüfteten Bereichen verarbeiten.

**Verbrauch:** ca. 300 – 350 g/m<sup>2</sup> bei beidseitigem Auftrag

200 g	BDO	16 Stk./Karton, 1 Pal. = 672 Stk.	9002689319313	3 1931		<b>5,76/Stk.</b>
450 g	BDO	8 Stk./Karton, 1 Pal. = 336 Stk.	9002689319344	3 1934		<b>9,30/Stk.</b>
900 g	BDO	18 Stk./Karton, 1 Pal. = 324 Stk.	9002689319337	3 1933		<b>16,87/Stk.</b>
5 kg	BLE	1 Pal. = 80 Stk.	9002689319351	3 1935	<b>16,05/kg</b>	<b>80,23/Stk.</b>



### Verdünnung **KK 350**

Lösungsmittelgemisch mit hoher Lösekraft. Zur Verdünnung von lösemittelhaltigen Kontaktklebstoffen wie Spezialkontaktklebstoff KK 346, Kontaktkleber Rexopren 1310 und zur Reinigung der Werkzeuge und Geräte.

0,5 Liter	BKA	12 Stk./Karton, 1 Pal. = 540 Stk.	9002689063711	6371		<b>8,34/Stk.</b>
5 Liter	BKA	1 Pal. = 99 Stk.	9002689063728	6372	<b>9,57/Ltr.</b>	<b>47,83/Stk.</b>

**05 KLEBSTOFFE FÜR ELEKTRISCH LEITFÄHIGE SYSTEME**

# Neue ableitfähige Klebstoffe für elektrisch leitfähige Systeme

Besondere Bereiche wie Operationssäle, Hochfrequenz-Chirurgie, EDV-Räume oder Areale mit besonders hohen Anforderungen an die Sicherheit werden mit ableitfähigen Bodenbelägen ausgestattet, um elektrostatische Entladungen auszuschließen.



Die Ableitung elektrostatischer Aufladungen ist nur bei durchgehender Leitfähigkeit aller Schichten und Werkstoffe gewährleistet. Deshalb kommt dem Klebstoff auch eine wichtige Bedeutung zu: den neuen Spezial MSP-Klebstoff **EL 650** zeichnen zum einen seine speziellen, modernen Additive aus, die für einen sehr geringen elektrischen Widerstand sorgen.

Wie der Name bereits ankündigt, ist der **EL 650** ein Klebstoff auf MS-Basis mit allen Vorzügen dieser Technologie: leichte Verarbeitung, einkomponentig, frei von migrationsfähigen Bestandteilen und Lösemitteln, physiologisch unbedenklich und sehr emissionsarm. Damit trägt er wesentlich zur Gesundheit der Verarbeiter und zu einer gesunden Raumluft bei. Der Spezial MSP-Klebstoff **EL 650** ist zur Verklebung aller gängigen ableitfähigen textilen, Kautschuk-, Vinyl- und Linoleumbelägen geeignet, ebenso wie für leitfähige Gummibeläge in Schichtdicken von 5 mm und mehr.

Infoblatt  
Download  
[www.murexin.at/  
service](http://www.murexin.at/service)

## PRODUKT TIPPS

### Spezial MSP-Klebstoff **EL 650**

**NEU**

- einfache Verarbeitung
- universelles Einsatzgebiet
- mit speziellen Additiven
- frei von migrationsfähigen Bestandteilen
- physiologisch unbedenklich
- sehr emissionsarm
- einkomponentig
- Alternative zu PU-Klebstoffen



### Faserklebstoff **EL 630**

**NEU**

- verbesserte Rezeptur
- heller Faserklebstoff
- ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften
- hohe Scherfestigkeit



SIEHE SEITE 25

SIEHE SEITE 25



05 KLEBSTOFFE FÜR ELEKTRISCH LEITFÄHIGE SYSTEME

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Spezial MSP-Klebstoff EL 650



- einkomponentig
- physiologisch unbedenklich

Elektrisch leitfähiger, einkomponentiger, lösemittelfreier, hartelastischer Spezialklebstoff auf MSP-Basis. Wasserfest und witterungsbeständig. Im Innen- und Außenbereich zur Verlegung hochbeanspruchter leitfähiger Gummibeläge, in Bahnen und Platten bis 5 mm, sowie für leitfähiges Linoleum und PVC-Beläge. Anwendbar auf saugfähigen und nicht-saugfähigen Untergründen. EL 650 ist ein Spezialklebstoff zur Problemlösung für sämtliche leitfähige Sonderverklebungen.

**Verbrauch:** ca. 200 – 600 g/m<sup>2</sup>

10 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk.	9002689310235	3 1023	<b>32,02/kg</b>	<b>320,22/ Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	-----------------	---------------------



### Faserklebstoff EL 630



- hohe Anfangshaftung
- guter Nachklebeeffekt

Elektrisch leitfähiger Dispersionsklebstoff mit verlängerter Einlegezeit und ausgezeichneter Anfangshaftung. Zur Verlegung von:

- leitfähigen PVC- und Synthetikgummi-Belägen in Bahnen und Fliesen bis 2,5 mm
- leitfähigen Teppichbelägen mit Jute, synthetischem Zweitrücken oder latexiertem Rücken,
- leitfähigen gewebten Belägen, Nadelfilzbelägen sowie Linoleum.

Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 250 – 350 g/m<sup>2</sup>

11 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002689310242	3 1024	<b>12,82/kg</b>	<b>141,03/ Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	-----------------	---------------------



### Antistatik Zusatz AS 7



Antistatischer Zusatz für Fixierung WL 720 und WL 730. 170 g für 2,8 kg Gebinde und 300 g für 5 kg Gebinde.

**Verbrauch:** ca. 100 – 150 g/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite

170 g	KDO	1 Stk., 1 KTN. = 24 Stk.	9002689317135	3 1713		<b>20,59/Stk.</b>
300 g	KDO	1 Stk., 1 KTN. = 19 Stk.	9002689317142	3 1714		<b>40,14/Stk.</b>



### Kupferband KB 20

Selbstklebendes Kupferband als Erdungsleiter zur Herstellung ableitfähiger Fußbodensysteme. Nur im Innenbereich, für Fußbodenheizung und Rollstuhlbelastung geeignet. Für Laboreinrichtungen, Operationsräume, elektronische Fertigungen, Produktionsräume im EX-geschützten Bereich...

20 lfm	ROL	1 Stk.; 1 Ktn = 20 Rollen; 1 Pal = 12 Ktn	9002689058953	5895	<b>1,85/lfm</b>	<b>37,06/Stk.</b>
--------	-----	---	---------------	------	-----------------	-------------------

06 KLEBSTOFFE FÜR PARKETT UND HOLZ

# MUREXIN X-Bond: Kleben der modernen Art

Die modernen Klebstoffe der X-Bond Serie zeichnen ihre unbedenklichen Inhaltsstoffe aus, die sie besonders anwender- und umweltfreundlich machen. Sie sind wasser- und lösemittelfrei, frei von migrationsfähigen Stoffen und tragen aufgrund ihrer Emissionsarmut zu einem gesunden Raumklima bei.



Foto: Project Floors

### AUSGEZEICHNET IN DER VERARBEITUNG

Der Parkettklebstoff **X-Bond MS-K 539** ist ein festelastischer MSP-Klebstoff, der über ausgezeichnete Eigenschaften, im Besonderen über eine leichtgängige Verarbeitung, verfügt. Er ist sehr emissionsarm nach EC 1<sup>PLUS</sup> und geruchsneutral. Festelastische Klebstoffe weisen eine höhere Endhärte auf als weichelastische. Diese Charakteristik verhindert, dass das Holz weiter arbeitet – Fugenbildung hat keine Chance! Die Klebstoffe können somit auch für verschiedenste Parkettarten mit erhöhtem Quell- und Schwundmaß eingesetzt werden.

### KLEBEN DER MODERNEN ART

MUREXIN MSP-Klebstoffe bestehen aus silanmodifizierten Polymeren. Die Klebstoffe dieser neuen Generation sind einkomponentig und härten – ausgelöst von Luftfeuchtigkeit – durch eine chemische Reaktion aus. Das Ergebnis sind Dicht- und Klebstoffe mit herausragenden Eigenschaften: ausgezeichnete Haftung auf unterschiedlichsten Untergründen, frei von migrationsfähigen Bestandteilen und ohne schädliche Wechselwirkungen mit MUREXIN Parkettlacken.

Der Parkettklebstoff **X-Bond MS-K 530** ist leicht verstreichbar und universell einsetzbar: mit optimalem Riefenstand haftet der Kleber auf vielen saugfähigen und nicht saugenden Untergründen. Grundieren und Vorstreichen entfallen bei optimalen Bedingungen. Er verfügt über eine extrem hohe Klebekraft und Stabilität.



Infoblatt  
Download

[www.murexin.at/  
service](http://www.murexin.at/service)

## PRODUKT TIPPS

### Parkettklebstoff X-Bond MS-K 539

- Universalklebstoff
- festelastisch
- wasser- und lösemittelfrei
- hohe Endhärte
- sehr emissionsarm nach EC 1<sup>PLUS</sup>
- frei von migrationsfähigen Bestandteilen



### Parkettklebstoff X-Bond MS-K 530

- schubfester Klebstoff
- wasser- und lösemittelfrei
- sehr emissionsarm nach EC 1<sup>PLUS</sup>
- auf Fußbodenheizung geeignet
- Trittschallminderung
- frei von migrationsfähigen Bestandteilen



SIEHE SEITE 27

SIEHE SEITE 27

06 KLEBSTOFFE FÜR PARKETT UND HOLZ

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**ECT1**  
EISENMEISTER  
KLEB-EMERSON

- universell einsetzbar
- festelastisch
- keine Wechselwirkungen
- hohe Scherfestigkeit

### Parkettklebstoff X-Bond MS-K 539



Hochwertiger einkomponentiger, wasser- und lösungsmittelfreier Klebstoff auf Basis MSP-Technologie. Frei von migrationsfähigen Bestandteilen und ohne schädliche Wechselwirkungen mit MUREXIN Parkettlacken. Nur im Innenbereich zur Verklebung von Stabparkett nach DIN EN 13226, Hochkant nach DIN EN 14761, Mosaikparkett nach DIN EN 13488 und Massivdielen. Sowie für 2- und 3-schichtigem Mehrschichtparkett und freigegebene Laminatfußböden.

**Verbrauch:** Verbrauch je nach Untergrund, Parkettart und Zahnung: ca. 0,8 – 1,2 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

16 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk.	9002689161752	1 6175	<b>15,12/kg</b>	<b>241,84/Stk.</b>
1800 ml	PPE	6 Stk./Karton, 1 Pal = 30 Ktn = 180 Stk.	9002689305330	3 0533		<b>29,95/Stk.</b>



**ECT1**  
EISENMEISTER  
KLEB-EMERSON

- keine Wechselwirkungen
- schubfest
- hohe Scherfestigkeit

### Parkettklebstoff X-Bond MS-K 530



Hochwertiger einkomponentiger, schubfester, wasser- und lösemittelfreier Parkettklebstoff auf Basis MSP – Technologie. Weist keine migrationsfähigen Bestandteile auf. Auf allen Untergründen und für alle Parkettarten geeignet. Zur Verklebung von Stabparkett nach DIN EN 13226, Hochkant nach DIN EN 14761, Mosaikparkett nach DIN EN 13488, Lamparkett nach DIN EN 13489, Massivdielen, 2 und 3- Schichtparkett, sowie Tafelparkett. Auf Fußbodenheizung geeignet.

**Verbrauch:** Verbrauch je nach Untergrund, Parkettart und Zahnung: ca. 0,8 – 1,2 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

16 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk.	9002689156369	1 5636	<b>18,82/kg</b>	<b>301,11/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	-----------------	--------------------



**ECT1**  
EISENMEISTER  
KLEB-EMERSON

### Spezialklebstoff X-Bond MS-K 88



Hochwertiger, einkomponentiger, dauerelastischer, wasser- und lösemittelfreier Universalklebstoff auf Basis MSP-Technologie. Auf nahezu allen Untergründen und für alle Parkettarten mit Nut-Feder Verbindung geeignet. Im Innen- und Außenbereich. Zur Verklebung von Parkett, Keramik, Fliesen und Stein, sowie für Dämmstoffe und Kombinationsverklebungen. Nicht geeignet auf bituminösen Materialien (z.B. Gussasphalt) sowie Polypropylen.

**Verbrauch:** Verbrauch je nach Untergrund, Parkettart und Zahnung:  
Zahnung B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>;  
Als Abdichtung mit Spezialzahnung X-Bond: ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup>

15 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk.	9002689125938	1 2593	<b>16,80/ kg</b>	<b>252,03/Stk.</b>
-------	----	--------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

**06 KLEBSTOFFE FÜR PARKETT UND HOLZ**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**Parkettklebstoff X-Bond MS-K 511**



Hochwertiger einkomponentiger, hart-elastischer, wasser- und lösemittelfreier (gemäß TRGS 610) MSP-Klebstoff. Trittschalldämmend, sehr emissionsarm nach EC1 und geruchsneutral. Zur Verklebung von Massiv- und Fertigparkett in 2- und 3-schichtiger Ausführung. (Hinweise zur elastischen Verklebung im technischen Merkblatt beachten). Nicht geeignet auf bituminösen Materialien (z.B. Gussasphalt).

**Verbrauch:** Verbrauch je nach Untergrund, Parkettart und Zahnung: ca. 0,8 – 1,2 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B3, B5, PK/B11, B15 : ca. 0,7 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

16 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 33 Stk.	9002689114284	11428	<b>12,78/kg</b>	<b>204,45/Stk.</b>
1800 ml	PPE	6 Stk./Karton, 1 Pal = 30 Ktn = 180 Stk.	9002689144717	14471		<b>25,76/Stk.</b>
600 ml	PPE	20 Stk./Karton, 1 Pal = 40 Ktn= 800 Stk.	9002689144700	14470		<b>9,89/Stk.</b>



**Parkettklebstoff PU 566**



Lösungsmittelfreier, wasserfreier, zweikomponentiger Reaktionsharzklebstoff. Zur Verklebung von Stabparkett 16-22 mm; Hochkantlamellenparkett; 8 mm Mosaikparkett; Massivdielen; großformatigen Mehrschichtdielen; 2- und 3-schichtigem Fertigparkett; 22 mm Holzpflaster auf Unterlagsbahn. Bei Exotenholz Probeverklebung durchführen.

**Verbrauch:** Verbrauch je nach Untergrund, Parkettart und Zahnung: Zahnung B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,8 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>, Zahnung B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

4,8 kg EH (Komp. A+B)	1 Stk., 1 Pal. = 54 Stk.	9002689130956	13095	<b>10,16/kg</b>	<b>48,75/Stk.</b>
10 kg EH (Komp. A+B)	1 Stk., 1 Pal. = 39 Stk.	9002689130918	13091	<b>9,29/kg</b>	<b>92,89/Stk.</b>

06 KLEBSTOFFE FÜR PARKETT UND HOLZ

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Parkettklebstoff M 522



Hochwertiger, geruchsarmer Dispersionsklebstoff mit sehr hoher Klebekraft und guten Verarbeitungseigenschaften. Nur im Innenbereich zur Verklebung von 8 mm Mosaikparkett sowie Industrieparkett aus quellunempfindlichen Holzarten. Auf Fußbodenheizung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 0,7 – 1 kg/m<sup>2</sup> je nach Parkettart

20 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 24 Stk.	9002689062097	6209	<b>4,25/ kg</b>	<b>85,04/Stk.</b>
20 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 24 Stk.				
Inliner			9002689055723	5572	<b>4,45/kg</b>	<b>89,08/Stk.</b>



### Spezialklebstoff X-Bond MS-K 88 Express



Hochwertiger elastischer einkomponentiger Klebstoff, basierend auf dem neuesten Entwicklungsstand der MSP-Technologie. Das Produkt ist wasser-, lösungsmittel-, silikon-, isocyanat- und halogenfrei, sowie überstreichbar, UV- und witterungsbeständig. Weiters ist es dauerelastisch und verhindert die Übertragung von nachteiligen Kräften auf den Untergrund. Universell einsetzbarer haftstarker Kleb- und Dichtstoff zur Anwendung im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch:** je nach Untergrund und Anwendung

290 ml	KTU	12 Stk./Karton, 1 Pal. = 1.200 Stk.	9002689132479	1 3247		<b>17,74/Stk.</b>
--------	-----	-------------------------------------	---------------	--------	--	-------------------



### Reinigungstücher R 500



Schutz- und Klebstoffreinigende Tücher aus Bauwollfasern im handlichen Format. Zur Reinigung von Händen und Werkzeugen, speziell bei Verunreinigung mit nicht ausgehärteten PU- und MSP-Klebstoffen sowie zweikomponenten Harzen. 1 Dose enthält 100 Tücher.

**Verbrauch:** je nach Anwendung

1 Stk.	KDO	6 Stk./Karton, 1 Pal. = 396 Stk.	9002689112334	11233		<b>21,56/Stk.</b>
--------	-----	----------------------------------	---------------	-------	--	-------------------



## Entkoppelungsvlies für Parkettverlegung



Spannungsabbauendes Armierungsvlies zur Parkett-, Fliesen- und Natursteinverlegung, speziell bei Problemuntergründen. Einsetzbar als Armierungsunterlage unter Massivparkett und Fertigparkett, sowie auf allen verlegereifen bauüblichen Untergründen. Speziell auf mangelhaften minderfesten Untergründen, sowie im Renovierungsbereich bei Trockenestrichen, Spanplatten und Gussasphalt. Stärke: 1,2 mm, Rolle mit 50 m<sup>2</sup>

50 lfm	ROL	1 Stk., 1 Pal. = 12 Stk.	9002689125921	1 2592	<b>8,18/m<sup>2</sup></b>	<b>409,18/Stk.</b>
--------	-----	--------------------------	---------------	--------	---------------------------	--------------------



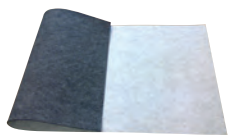
## Unitop Entkoppelungsplatte



Spannungsabbauende Entkopplungs- und Trittschallminderungsplatte für Parkett und Mehrschichtparkett im Innenbereich und für keramische Fliesen und Naturstein im Innen- und Außenbereich. Die Platte findet ihren Einsatz speziell bei Problemuntergründen. Die Unitop Entkoppelungsplatte ist ein sehr emissionsarmer Verlegewerkstoff (nach GEV), bruchstabil und verrottungsbeständig. Einsetzbar als Entkopplungs- und Trittschallminderungsplatte auf Wand- und Bodenflächen unter vielen Belagsmaterialien für Verkehrslasten bis 5 kN/m<sup>2</sup>. Für den Einsatz auf Fußbodenheizungen ist lediglich die 4 mm-Platte geeignet.

Format: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>

4 mm*	1 Stk., 1 Pal. = 200 Stk.	9002428047507	0 4750	<b>24,57/m<sup>2</sup></b>	<b>12,74/Stk.</b>
9 mm	1 Stk., 1 Pal. = 100 Stk.	9002428047521	0 4752	<b>35,11/m<sup>2</sup></b>	<b>18,20/Stk.</b>
15 mm	1 Stk., 1 Pal. = 60 Stk.	9002428047538	0 4753	<b>52,64/m<sup>2</sup></b>	<b>27,29/Stk.</b>



## Akustik-Top Trittschall- und Entkoppelungsplatte



Höchst trittschallmindernde und spannungsabbauende - erzielt durch mehrschichtigen Sandwichtaufbau (spezielle Gummimatte integriert) - Entkopplungsplatte für keramische Fliesen, Platten und Natursteinen sowie für Parkett und Mehrschichtparkett speziell bei Problemuntergründen. Einsetzbar als Entkopplungs- und Trittschallminderungsplatte auf Wand- und Bodenflächen (für Verkehrslasten bis 3 kN/m<sup>2</sup>) im Innenbereich, sowohl bei Neubauten als auch speziell im Sanierungsbereich.

Format: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>

4 mm	1 Stk., 1 Pal. = 200 Stk.	9002689140658	1 4065	<b>17,85/m<sup>2</sup></b>	<b>17,85/Stk.</b>
------	---------------------------	---------------	--------	----------------------------	-------------------



## Trittschalldämmmatte



Spannungsabbauende Entkopplungs- und Trittschallminderungsmatte auf PU-Schaum-Granulat Recyclingbasis für die Verwendung unter Laminat, Parkett, Teppich, sowie Linoleum. Durch die Verwendung spezieller Materialien findet keine Weichmacherwanderung zwischen Unterlage und Oberbelag statt. Je nach Oberbelag für vollflächig verklebte oder schwimmende Verlegung geeignet. Hinweise zur Verklebung und Klebstoffauswahl beachten!

Breite: 100 cm

2 mm	30 lfm	1 Stk. = 30 m <sup>2</sup> , 1 Pal. = 11 Rollen	9002689156475	1 5647	<b>13,04/m<sup>2</sup></b>	<b>391,25/Stk.</b>
3 mm	20 lfm	1 Stk. = 20 m <sup>2</sup> , 1 Pal. = 11 Rollen	9002689156482	1 5648	<b>15,99/m<sup>2</sup></b>	<b>319,75/Stk.</b>
5 mm	16 lfm	1 Stk. = 16 m <sup>2</sup> , 1 Pal. = 8 Rollen	9002689156499	1 5649	<b>18,15/m<sup>2</sup></b>	<b>290,39/Stk.</b>



## easylogger

easylogger ist ein Temperatur- und Luftfeuchte-Messgerät, das Daten über die materialklimatischen Bedingungen des Untergrundes aufzeichnet. Die gespeicherten Daten können via Bluetooth und App ausgelesen werden. Der easylogger wird unter dem Bodenbelag in den Estrich eingebaut. Das Gerät wurde von floorprotector entwickelt, hergestellt und übernimmt auch den Vertrieb und die Beratung: [www.floorprotector.at](http://www.floorprotector.at), [office@floorprotector.at](mailto:office@floorprotector.at)

06 KLEBSTOFFE FÜR PARKETT UND HOLZ

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Spezialklebstoff Inject MS-K 55



Hochwertiger, lösemittel- und wasserfreier, dünnflüssiger, dauerelastischer, hohlraumfüllender MSP-Klebstoff zur Fixierung hohl liegender Parkettelemente. Kennzeichnungsfrei und damit ökologisch und physiologisch unbedenklich. Kein Nachquellen oder Aufschäumen. Sehr emissionsarm und geruchsneutral. Zum Unterspritzen von Hohlstellen oder Nachkleben von losen Elementen.

**Verbrauch:** je nach Hohlstellen

100 ml	PPE	16 Stk./Karton, 1 Pal. = 1.728 Stk.	9002689160229	16022	<b>10,27/Stk.</b>
--------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-------------------



### Handpistole für Spezialklebstoff Inject MS-K 55

Spezialgerät zur Verarbeitung von Spezialklebstoff Inject MS-K 55.

1 Stk.	24 Stk./Karton, 1 Pal. = 720 Stk.	9002689160267	16026	<b>22,94/Stk.</b>
--------	-----------------------------------	---------------	-------	-------------------



### Holzleim Wasserfest WF-D 3



Lösungsmittelfreier, wasserfester PVA-Holzleim. Im Innen- und im Außenbereich verwendbar. Zur Flächen- und Fugenverleimung. Zum An-, um- und Aufleimen im Kalt- und Warmpressverfahren. Für Fußbodenheizung geeignet.

**Verbrauch:** je nach Anwendung

750 g	KFL	12 Stk./Karton, 1 Pal. = 360 Stk.	9002689093459	9345	<b>11,60/Stk.</b>
5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689093473	9347	<b>9,53/kg</b> <b>47,63/Stk.</b>



### Puppenauftragsgerät X-Bond 200

Das Puppenauftragsgerät X-Bond 200 eignet sich für alle Profile und alle Untergründe. Besonders geeignet ist das Gerät für die Verlegung von 3-Schicht Fertigparkett und Dielen. Die Arbeitsbreite kann mit wenigen Handgriffen reduziert und der tatsächlichen Deckbreite angepasst werden. Die Düse des Puppenauftragsgeräts X-Bond 200 braucht nach Arbeitsende nicht gereinigt zu werden. Der Beutelwechsel geht schnell und sauber, ohne dass man mit dem Kleber in Kontakt kommt. Der gewünschte Verteilerkopf, bzw. die passenden Düsen, müssen separat bestellt werden.

Achtung: die Preise des Puppenauftragsgeräts X-Bond 200 und des Zubehörs sind nicht rabattfähig!

1 Stk.	Einläufige Variante	9002689148296	14829	<b>1.131,31/Stk.</b>
--------	---------------------	---------------	-------	----------------------

**Zubehör**

	Verteilerkopf 63-200 – Breite 20 cm	9002689149941	14994	<b>108,39/ Stk.</b>
	Verteilerkopf 63-300 – Breite 30 cm	9002689149781	14978	<b>116,97/Stk.</b>
	Düse 200/11/3,5 – Breite 20 cm	9002689148524	14852	<b>12,97/Stk.</b>
	Düse 300/18/3,5 – Breite 30 cm	9002689149958	14995	<b>19,35/Stk.</b>



### Handpistole

1 Stk.	Handpistole Spezialgerät zur Verarbeitung von Schlauch-beutel (Puppen), wie z.B. MUREXIN Fugenmasse PU 15.	9002689075028	7502	<b>62,52/Stk.</b>
1 Stk.	Handpistole für sämtliche 290 ml und 310 ml Kartuschen, wie z.B. MUREXIN Spezialklebstoff X-Bond MS-K 88 Express oder MUREXIN Fugenmasse PU 15.	9002689141099	14109	<b>49,68/Stk.</b>

07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL

# Moderne Technologie vereint Schutz und Design für einen langlebigen Boden

Hochwertige Parkettlacke (Klasse C nach ÖNORM C 2354) und Pflegemittel von MUREXIN sorgen für geschützte und widerstandsfähige Holzböden. Der Oberflächenschutz wird in Versiegelungen und in Öl-Wachssysteme unterteilt. Das Ölen ist die ursprünglichste Oberflächenbehandlung – supermatt und auf wässriger Basis hingegen präsentiert sich der neue Mattlack Ultra **M 88**.



**EDLE, ULTRAMATTE OPTIK**

Die Einsatzbereiche des neuen Mattlack Ultra **M 88** sind sowohl private Wohnzimmer, als auch öffentliche Bereiche, in denen ein Parkett mit einer besonderen Optik gewünscht wird: unbehandelt, ursprünglich aber trotzdem perfekt geschützt! Erreicht wird dieser Effekt durch den geringen Glanzgrad (< 6) des Lacks.

Durch die Versiegelung verlängert sich die Langlebigkeit der Oberfläche und sie sorgt auch für ein beständiges Erscheinungsbild. Zudem ist der geschützte Boden leicht zu reinigen, schmutzabweisend und chemisch beständig gegen Haushaltsmedien wie Rotwein, schwarzer Tee, Kaffee, etc.



## PRODUKT TIPPS

**Mattlack Ultra M 88**

- ultramatt
- Glanzgrad < 6
- Beanspruchungsklasse C
- einkomponentig
- wässrige Basis



SIEHE SEITE 34

**Profi Lacksieb**

- innovative Verarbeitungshilfe
- exklusiv bei MUREXIN
- sichere Parkettversiegelung
- saubere Anwendung
- partikelfreies Lackieren



SIEHE SEITE 47



07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Aqua Holz Kittlösung elastisch AV 5



Wässrige, lösmittelfreie und dauerelastische Fugen Kittmasse, insbesondere zur Renovierung von alten Dielenböden mit überbreiten Fugen bis 5 mm. Vermindert die Seitenverleimung. Nur im Innenbereich, zur Herstellung von Holz Kitt durch Beimischen von Holzschleifstaub. Schwingböden und genagelte Holzfußböden können nicht dauerhaft gekittet werden.

**Verbrauch:** 1 Liter je nach Fugenbreite: 10 m<sup>2</sup>

5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689169772	1 6977	<b>25,87/kg</b>	<b>129,36/Stk.</b>
------	----	--------------------------	---------------	--------	-----------------	--------------------



### Aqua Holz Kittlösung AV 10



Wässrige, lösemittelfreie und geruchsneutrale Holz Kittlösung. Rasche Trocknung sowie hervorragende Schleifbarkeit. Nur im Innenbereich, zur Herstellung von Holz Kitt durch Beimischen von Holzschleifstaub. Zur Fugenverfüllung von Parkett- und anderen Holzböden bis max. 1,5 mm Fugenbreite. Nicht geeignet für Dielenböden und Holzstöckelpflaster.

**Verbrauch:** 1 Liter reicht für ca. 20 m<sup>2</sup>

5 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 96 Stk.	9002689121770	1 2177	<b>21,57/Ltr.</b>	<b>107,86/Stk.</b>
---------	-----	--------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



### Aqua Spezialgrund AV 20



Leicht verarbeitbare, wässrige Grundierung für Parkettböden. Gutes Eindringvermögen mindert die Seitenverleimung. Im Innenbereich als Grundierung für nachfolgende Versiegelungen mit allen wässrigen MUREXIN-Parkettlacken. Zur Anwendung auf allen herkömmlichen heimischen Laubholzarten.

**Verbrauch:** Reichweite pro l: ca. 7 – 8 m<sup>2</sup> (gerollt)

10 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689112419	1 1241	<b>17,74/Ltr.</b>	<b>177,37/ Stk.</b>
----------	-----	--------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



### Aqua Gel AV 30



Schnelltrocknende, gelartige Zwischenbeschichtung mit hervorragendem Füllvermögen. Überarbeitbar mit allen wässrigen MUREXIN Aqua Parkettlacken. Im Innenbereich als Zwischenschicht oder zum Füllen kleinerer Kratzer und Fugen. Für Fußbodenheizung geeignet. Nicht geeignet zum Grundieren von Rohholz.

**Verbrauch:** ca. 30 – 35 m<sup>2</sup>/kg

5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002689112440	1 1244	<b>22,66/kg</b>	<b>113,28/Stk.</b>
------	----	--------------------------	---------------	--------	-----------------	--------------------



### Aqua Exoten-Sperrgrund AV 50



Wässrige Spezialgrundierung mit absperrender Wirkung zur weitgehenden Isolierung von Holzinhaltstoffen. Die Grundierung dringt tief in das Holz ein und bildet eine ideale Oberfläche zur Überarbeitung mit allen wässrigen MUREXIN Parkettlacken. Nur im Innenbereich verwendbar. Speziell für Problem- und Exotenhölzer. Sorgt für natürliche, neutrale Holzanfeuerung.

**Verbrauch:** je nach Holz- und Verlegeart reicht ein Gebinde (5 Liter) für ca. 40-45 m<sup>2</sup>

5 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 96 Stk.	9002689148609	1 4860	<b>15,82/Ltr.</b>	<b>79,12/ Stk.</b>
---------	-----	--------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------

**07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**Mattlack Ultra M 88**



Ultramatter, wässriger 1-Komponenten Siegel auf PU-Acrylbasis mit hervorragenden Beständigkeitswerten und hoher Kratz- und Abriebfestigkeit. Nur im Innenbereich zur Herstellung einer stumpfmatten Parkettoberfläche. Glanzgrad - 5. Beanspruchungsklasse C nach ÖNORM C 2354. GIS-Code W2+

**Verbrauch:** bei 2-maligem Lackauftrag reicht ein Gebinde (10 Liter) für ca. 42 m<sup>2</sup>

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80 µm, 3 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

10 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.				
stumpfmatt			9002689302773	3 0277	<b>30,07/Ltr.</b>	<b>300,74/Stk.</b>



**Aqua Parkettlack Objekt PO 70**



Wässriger einkomponentiger Parkettsiegel auf Polyurethan-Acrylbasis. Strapazierfähige und gut gefüllte Oberfläche. Im Innenbereich zum Versiegeln von Holzböden und Parkett mit mittlerer Beanspruchung.

**Verbrauch:** bei 2-maligem Lackauftrag reicht ein Gebinde (10 Liter) für ca. 42 m<sup>2</sup>

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80 µm, 3 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

10 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.				
seidenmatt			9002689112563	1 1256	<b>22,93/ Ltr.</b>	<b>229,34/Stk.</b>



**Aqua Parkettsiegel PU 80**



Wässriger Parkettsiegel auf hochwertiger Polyurethan-Acrylbasis mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften. Bildet einen guten Körper und führt zu sehr guten mechanischen und chemischen Beständigkeitswerten. Im Innenbereich zum Versiegeln von Holzböden und Parkett.

**Verbrauch:** bei 2-maligem Lackauftrag reicht ein Gebinde (10 Liter) für ca. 42 m<sup>2</sup>

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80µm, 3 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

5 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 96 Stk.				
glänzend			9002689112556	1 1255	<b>28,02/Ltr.</b>	<b>140,08/Stk.</b>
seidenmatt			9002689112549	1 1254	<b>27,13/Ltr.</b>	<b>135,65/ Stk.</b>

10 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.				
glänzend			9002689112532	1 1253	<b>26,59/Ltr.</b>	<b>265,94/Stk.</b>
seidenmatt			9002689112525	1 1252	<b>25,50/Ltr.</b>	<b>254,98/Stk.</b>



**Aqua Parkettlack Extrem NX 85**



Wässriger Parkettsiegel auf hochwertiger Polyurethanbasis. Auf Grund der hohen Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit hat NX 85 vergleichbare Eigenschaften wie ein Zweikomponenten-System. Bildet einen guten Körper und hat hervorragende Verarbeitungseigenschaften. Im Innenbereich zum Versiegeln von Holzböden und Parkett.

**Verbrauch:** bei 2-maligem Lackauftrag reicht ein Gebinde (10 Liter) für ca. 40 m<sup>2</sup>

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 125 ml/m<sup>2</sup> = 90 µm, 3 x Rollen á ca. 125 ml/m<sup>2</sup> = 135 µm

10 Liter	KKA	1 Stk./Karton, 1 Pal. = 42 Stk.				
seidenmatt			9002689160328	1 6032	<b>31,66/Ltr.</b>	<b>316,63/Stk.</b>

07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Aqua Parkettlack Spezial PS 90



Wässrige, unbrennbare, geruchsmilde, formaldehydfreie Parkettversiegelung mit extrem hoher Kratz- und Abrieb-festigkeit und gutem Füllvermögen sowie hervorragenden Beständigkeitswerten. Im Innenbereich zum Versiegeln von Holzböden und Parkett mit mittlerer bis hoher Beanspruchung.

**Verbrauch:** bei 2-maligem Lackauftrag reicht ein Gebinde (10 Liter) für ca. 40 m<sup>2</sup>

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 125 ml/m<sup>2</sup> = 90 µm, 3 x Rollen á ca. 125 ml/m<sup>2</sup> = 135 µm

10 Liter KKA 1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.

seidenmatt		9002689112471	11247	<b>26,75/Ltr.</b>	<b>267,45 /Stk.</b>
------------	--	---------------	-------	-------------------	---------------------



### Aqua Nanolack NT 100



Zweikomponentige Parkett- und Kunstharzversiegelung zur umweltfreundlichen Versiegelung von sehr stark beanspruchten Holzfußböden sowie als Endversiegelung für Kunstharzbeschichtungen. Aqua Nanolack NT 100 ist flexibel und bildet Oberflächen mit extrem hoher Kratz- und Abriebfestigkeit sowie hervorragenden chemischen Beständigkeitswerten. Entspricht laut ÖNORM C 2354 der höchsten Beanspruchungsklasse C und ist auf das Gleitverhalten nach DIN V 18032 geprüft.

Mischungsverhältnis in Gewichtsteilen: Komp. A zu Komp. B = 10 : 1.

Bei höheren Temperaturen empfehlen wir die Beigabe von Trocknungsverzögerer TV 5 siehe S. 52

**Verbrauch:** bei 2-maligem Lackauftrag reicht ein Gebinde (11 Liter) für ca. 42 m<sup>2</sup>

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 130 ml/m<sup>2</sup> = 95 µm, 3 x Rollen á ca. 130 ml/m<sup>2</sup> = 140 µm

<b>11 Liter</b>	<b>EH</b>	Komp. A + B: 1 Pal. = 42 EH	9002689143390	14339	<b>32,49/Ltr.</b>	<b>357,40/EH</b>
10 Liter	KKA					
		seidenmatt Komp. A				
1 Liter	KKA					
		Härter Komp. B				

<b>5,5 Liter</b>	<b>EH</b>	Komp. A + B: 1 Pal. = 64 EH	9002689118503	11850	<b>35,38/Ltr.</b>	<b>194,59/EH</b>
5 Liter	KKA					
		seidenmatt Komp. A				
0,5 Liter	KKA					
		Härter Komp. B				

<b>5,5 Liter</b>	<b>EH</b>	Komp. A + B: 1 Pal. = 64 EH	9002689126379	12637	<b>36,37/Ltr.</b>	<b>200,04/EH</b>
5 Liter	KKA					
		glänzend Komp. A				
0,5 Liter	KKA					
		Härter Komp. B				

**07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



**Trocknungsverzögerer TV 5**



Trocknungsverzögerer TV 5 ist geeignet für wasserbasierende Parkettlacke wie Aqua Nanolack NT 100, Aqua Parkettlack Extrem NX 85, Aqua Parkettlack Spezial PS 90. Verlängert bei sehr hohen Außentemperaturen die Trockenphase, bzw. gewährleistet eine gute Verarbeitung und Verlauf des Parkettlackes. Rollspuren durch zu schnelle Trocknung der Versiegelung können dadurch verhindert werden.

**Verbrauch:** max. 5 % auf die Lackmenge

1 Liter	KFL	6 Stk./Karton, 1 Pal. = 378 Stk.	9002689147862	1 4786	<b>11,23/Ltr.</b>	<b>11,23/Stk.</b>
---------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



**Parkett Grundreiniger AP 10**



Wässriges, umweltschonendes, einfach zu verarbeitendes Reinigungsmittel. Im Innenbereich zur Grund- und Zwischenreinigung von Parkett und anderen Holzböden sowie zum Entfernen von Wachsresten und hartnäckigen Verschmutzung.

**Verbrauch:** Grundreinigung: 0,1 – 0,5 Liter auf 1 Liter Wasser, Zwischenreinigung: 0,1 – 0,2 Liter auf 10 Liter Wasser

1 Liter	KKA	10 Stk./Karton, 1 Pal. = 280 Stk.	9002689305583	3 0558	<b>22,46/Ltr.</b>	<b>22,46/Stk.</b>
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



**Aqua Parkett Vollpflege AP 20**



Wasserbasiertes Pflegemittel für versiegelte Parkett- und Holzfußböden, versiegelten Kork (geschlossenporig), PVC und Linoleum. Trocknet ohne Polieren zu einem schmutzabweisenden und strapazierfähigen Film auf. Im Innenbereich zur Erst- und Vollpflege sowie zur laufenden Unterhaltsreinigung von Parkett und allen anderen Holzfußböden.

**Verbrauch:** Erst-, Vollpflege: ca. 30 – 40 ml/m<sup>2</sup> (= 30 - 50 m<sup>2</sup>/l)

1 Liter	KFL	10 Stk./Karton, 1 Pal. = 280 Stk.	9002689305606	3 0560	<b>18,98/ Ltr.</b>	<b>18,98/Stk.</b>
5 Liter	KKA	1 Pal. = 96 Stk.	9002689305613	3 0561	<b>17,45/Ltr.</b>	<b>87,24/Stk.</b>



**Sportboden Vollpflege AP 30**



Wasserbasiertes, rutschhemmendes Pflegemittel für versiegelte Parkett- und Holzfußböden, versiegelten Kork (geschlossenporig), PVC und Linoleum. Besonders geeignet für Sportböden bei denen eine rutschhemmende Oberfläche erforderlich ist. Im Innenbereich zur Erst- und Vollpflege, sowie zur laufenden Unterhaltsreinigung von Parkett und allen anderen Holzfußböden. Gleitreibungsbeiwert entspricht der DIN 18032.

**Verbrauch:** Erst-, Vollpflege: ca. 30 – 40 ml/m<sup>2</sup> (= 30 - 50 m<sup>2</sup>/l)

1 Liter	KFL	10 Stk./Karton, 1 Pal. = 280 Stk.	9002689305651	3 0565	<b>19,57/Ltr.</b>	<b>19,57/Stk.</b>
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



**Parkettgrip R10**



Parkettgrip R 10 ist eine rutschfeste, raue Oberflächenstruktur auf Keramikbasis. In Verbindung mit MUREXIN Nanolack NT 100 (andere MUREXIN Parkettlacke nur mit Rücksprache) erzielt man eine hochabriebfeste Beschichtung, welche die Anforderungen der BGR181 und der DIN51130 (R10) erfüllt.

**Verbrauch:** 0,2 kg R 10 auf 5,5 L NT 100

200 g	KFL	10 Stk./Karton, 1 Pal. = 280 Stk.	9002689305644	3 0564	<b>27,85/Stk.</b>
-------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------

07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Naturöl NP 90



Hochwertiges VOC-armes Imprägnieröl auf Basis natürlicher, umweltfreundlicher Rohstoffe. Hoher Festkörperanteil von 98 %. Schnelltrocknend und für ansatzfreies Arbeiten geeignet. Ergibt eine sehr wasser- und schmutzabweisende, extrem strapazierfähige Oberfläche. Im Innenbereich zum Ölen und Imprägnieren von Holzböden aus Hart- und Weichhölzern. Für sämtliche Verlegearten, sowie Holzpflaster, Dielen, Industrieparkett und Schwingböden.

**Verbrauch:** - 20 m<sup>2</sup>/l

0,75 l	BDO	6 Stk./Karton, 1 Pal. = 528 Stk.	9002689305552	3 0555		<b>77,73/Stk.</b>
2,5 l	BLE	4 Stk./Karton, 1 Pal. = 168 Stk.	9002689305569	3 0556	<b>70,01/Ltr.</b>	<b>175,03/Stk.</b>
5 l	BLE	3 Stk./Karton, 1 Pal. = 96 Stk.	9002689305576	3 0557	<b>65,09/Ltr.</b>	<b>325,45/ Stk.</b>



### Naturöl NP 90 Colour



Hochwertiges Imprägnieröl auf Basis natürlicher umweltfreundlicher Rohstoffe. Hoher Festkörperanteil, schnelltrocknend und für ansatzfreies Arbeiten geeignet. Ergibt eine sehr wasser- und schutzabweisende, strapazierfähige Oberfläche. Für Parkettböden und Holzoberflächen im Innenbereich, sowie für Holzpflaster, Dielen, Industrieparkett, Schwingböden und für Fußbodenheizung geeignet. Pflege mit Naturholzbodenseife HS 92 oder Aqua Pflegeöl AP 90.

**Verbrauch:** - 20 m<sup>2</sup>/l

750 ml	BDO	6 Stk./Karton, 1 Pal. = 528 Stk.				
weiß			9002689305392	3 0539		<b>88,13/ Stk.</b>
sand			9002689305408	3 0540		<b>88,13/ Stk.</b>
zementgrau			9002689305415	3 0541		<b>88,13/ Stk.</b>
rauch			9002689305477	3 0547		<b>88,13/ Stk.</b>
schwarz			9002689305491	3 0549		<b>88,13/ Stk.</b>

2,5 Liter	BLE	4 Stk./Karton, 1 Pal. = 168 Stk.				
weiß			9002689305507	3 0550	<b>105,46/Ltr.</b>	<b>263,66/Stk.</b>
sand			9002689305514	3 0551	<b>105,46/Ltr.</b>	<b>263,66/Stk.</b>
zementgrau			9002689305521	3 0552	<b>105,46/Ltr.</b>	<b>263,66/Stk.</b>
rauch			9002689305538	3 0553	<b>105,46/Ltr.</b>	<b>263,66/Stk.</b>
schwarz			9002689305545	3 0554	<b>105,46/Ltr.</b>	<b>263,66/Stk.</b>



weiß sand zementgrau rauch schwarz

Mögliche Farbtonabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



### Hartöl HP 91



Gebrauchsfertiges Hartwachsöl für geschliffene und unbehandelte Holzböden. Hartöl HP 91 sorgt für eine extrem strapazierfähige Oberfläche. Im Innenbereich zum Imprägnieren von Holzböden aus Hart- und Weichhölzern, sowie Holzpflaster, Dielen, Industrieparkett und Schwingböden. Auch als Deckschicht auf Naturöl NP 90 Colour. Für Fußbodenheizung geeignet.

**Verbrauch:** - 20 m<sup>2</sup>/l

2,5 Liter	BLE	4 Stk./Karton, 1 Pal. = 84 Stk.	9002689305378	3 0537	<b>43,84/Ltr.</b>	<b>109,61/Stk.</b>
-----------	-----	---------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------

**07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.



**Parkettbodenlauge PL 60**



Wasserbasierende, lösemittelfreie Lauge zur Vorbehandlung von unbehandelten und geschliffenen Parkettböden und Holzoberflächen. Im Innenbereich, sowie für Treppen und Möbel. Farbton und Holzmaserung werden durch die Parkettbodenlauge PL 60 stark hervorgehoben. Zudem wird die natürliche Vergilbung des Holzes verhindert. Die Oberfläche muss nachträglich mit dem Naturöl NP 90 behandelt werden. Für Fußbodenheizung geeignet.

**Verbrauch:** ca. 8 – 10 m<sup>2</sup>/ Liter abhängig von der Holzart

2,5 Liter	KKA	4 Stk./Karton, 1 Pal. = 168 Stk.				
weiß			9002689305682	3 0568	<b>22,32/Ltr.</b>	<b>55,81/Stk.</b>
grau			9002689305699	3 0569	<b>22,32/Ltr.</b>	<b>55,81/Stk.</b>
vintage			9002689305705	3 0570	<b>22,32/Ltr.</b>	<b>55,81/Stk.</b>



**Profi Terrassenöl TP 92**



Hochwertiges, wasserbasierendes Imprägnieröl für den Außenbereich. Zur Grundbehandlung und Pflege von neuen oder zuvor ölbehandelten Holzoberflächen. (z.B. Terrassen, Gartenmöbel, sowie Holzfassaden und WPC-Dielen). Profi Terrassenöl TP 92 erzielt eine wasser- und schmutzabweisende Oberfläche und schützt das Holz vor Schimmelbefall.

**Verbrauch:** 8 – 12 m<sup>2</sup>/l – abhängig von der Holzart

2,5 Liter	BLE	4 Stk./Karton, 1 Pal. = 168 Stk.	9002689305668	3 0566	<b>31,09/Ltr.</b>	<b>77,73/Stk.</b>
-----------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



**Terrassenöltreiniger RT 10**



Zur Reinigung von Holzterrassen, Gartenmöbel, Zäunen, Carports und WPC-Dielen. Entfernt Moos- und Algenbewuchs und schützt vor Neubesiedlung.

**Verbrauch:** 6 – 10 m<sup>2</sup>/ Liter

2,5 Liter	KKA	4 Stk./Karton, 1 Pal. = 168 Stk.	9002689305675	3 0567	<b>23,67/ Ltr.</b>	<b>59,17/Stk.</b>
-----------	-----	----------------------------------	---------------	--------	--------------------	-------------------



**Auftragshalter und Schwamm**

Halterung für Auftragsschwamm. Zum Applizieren von Parkettbodenlauge PL 60, Profi Terrassenöl TP 92 und Terrassenöltreiniger RT 10.

1 Stk.		1 Pal. = 100 Stk.	9002689306337	3 0633	<b>20,02/Stk.</b>
--------	--	-------------------	---------------	--------	-------------------



**Ersatz-Auftragsschwamm**

Ersatzschwamm.

1 Stk.		1 Pal. = 100 Stk.	9002689306344	3 0634	<b>8,73/Stk.</b>
--------	--	-------------------	---------------	--------	------------------

07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



### Aqua Pflegeöl AP 90



Wasserbasierende, lösemittelfreie Ölpflege für die Renovierung und Sanierung von geölten Holzböden. Optimal bei Flächen die mit dem Naturöl NP 90 Colour behandelt wurden um den Farbton zu erhalten und zu betonen. Erhöht die Strapazierfähigkeit des Bodens. Im Innenbereich zur Erst-, Vollpflege, sowie Unterhaltspflege von geölten Parkett- und Holzfußböden, sowie zur Erstpflege von geölten Holzböden.

**Verbrauch:** ca. 30 – 40 m<sup>2</sup>/l

1 Liter	KKA	6 Stk./Karton, 1 Pal. = 504 Stk.	9002689305590	3 0559	<b>29,15/Ltr.</b>	<b>29,15/Stk.</b>
---------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



### Parkett Polish LP 35



Farbloses, wachs- und lösungsmittelhaltiges Pflegemittel für versiegeltes und geöltes Parkett. Schützt stark strapazierte Böden nachhaltig und erhöht die Lebensdauer der Versiegelung. Im Innenbereich, zur Erst- und Vollpflege von versiegelten Holzböden aller Art, insbesondere für imprägnierte und geölte Böden, Parkett, Dielen und Holzpflaster.

**Verbrauch:** 1 Liter reicht für ca. 50 – 70 m<sup>2</sup>

1 Liter	BKA	10 Stk./Karton, 1 Pal. = 300 Stk.	9002689113041	1 1304	<b>18,64/Ltr.</b>	<b>18,64/Stk.</b>
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



### Naturholzbodenseife HS 92



Hochwertige Naturholzbodenseife zur regelmäßigen Unterhaltsreinigung und zum Schutz aller Holzboflächen anwendbar.

**Verbrauch:** ca. 200 – 300 m<sup>2</sup> pro Liter

1 Liter	KKA	6 Stk./Karton, 1 Pal. = 504 Stk.	9002689305620	3 0562	<b>20,98/Ltr.</b>	<b>20,98/Stk.</b>
---------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-------------------	-------------------



### Wischwiesel

Paket enthält Aluträger und Padbezug 35 cm. Auftragsgerät für wässrige Parkettpflege- und Reinigungsmittel. Ermöglicht gleichmäßiges und streifenfreies Applizieren.

Achtung: der Preis des Wischwiesels ist nicht rabattfähig!

1 Stk.			9002689313748	3 1374		<b>30,06/Stk.</b>
--------	--	--	---------------	--------	--	-------------------



### Holz Kittlösung **LV 15**



Lösungsmittelhaltige Holz Kittlösung zum Verkitten von Fugen in Holzfußböden bis 2 mm. Führt zu einer angenehm rötlichen Holzanfeuerung und besticht durch besonders rasche Trocknung, Ergiebigkeit und Füllkraft. Nur im Innenbereich, zur Herstellung von Holz Kitt durch Beimischen von Holzschleifstaub. Nicht geeignet für Dielenböden und Holzstöckelpflaster.

**Verbrauch:** 1 Liter reicht für ca. 20 m<sup>2</sup>

10 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 40 Stk.	9002689154877	15487	<b>13,78/Ltr.</b>	<b>137,75/Stk.</b>
----------	-----	--------------------------	---------------	-------	-------------------	--------------------



### Universalgrundierung **LV 45**



Lösemittelhaltige Spezialgrundierung für Holzfußböden aller Art. Sorgt für eine intensive Anfeuerung und kann rasch überarbeitet werden. Bildet eine ideale Oberfläche zur nachfolgenden Versiegelung durch lösemittelhaltige, sowie wässrige Parkettlacke. Ideal zur Anwendung auf Exotenhölzern. Nur im Innenbereich anwendbar.

**Verbrauch:** 1 Liter reicht für ca. 10 – 20 m<sup>2</sup>

10 Liter	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689112839	11283	<b>12,74/Ltr.</b>	<b>127,37/Stk.</b>
----------	-----	--------------------------	---------------	-------	-------------------	--------------------



### Systemgel **LV 35**



Schnelltrocknende gelartige Zwischenschicht mit hervorragendem Füllvermögen. Dadurch lassen sich kleine Unebenheiten und Kratzer ausgleichen, was zu einer verbesserten Optik des Aufbaus führt. Überarbeitbar mit allen lösemittelhaltigen MUREXIN Parkettlacken. Für Fußbodenheizung geeignet. Nur im Innenbereich anwendbar.

**Verbrauch:** 1 kg reicht für ca. 40 m<sup>2</sup> als Zwischenschicht

5 Liter	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 63 Stk.	9002689112877	11287	<b>27,67/Ltr.</b>	<b>138,33/Stk.</b>
---------	-----	--------------------------	---------------	-------	-------------------	--------------------



### Systemlack **2K PU 95**



Geruchsmilder, gut verarbeitbarer, formaldehydfreier 2-Komponenten Siegelack auf Basis hochwertiger PU-Rohstoffe. Mischungsverhältnis: Komp. A : Komp. B = 1 : 1

**Verbrauch:** ca. 10 - 12 m<sup>2</sup>/l (gerollt), ca. 30 - 35 m<sup>2</sup>/l (gespachtelt)

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 135 ml/m<sup>2</sup> = 100 µm

10 Liter	EH				<b>30,66/Ltr.</b>	<b>153,31/EH</b>
5 Liter	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 63 Stk. seidenmatt Komp. A	9002689112983	11298		
5 Liter	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 63 Stk. Härter Komp. B	9002689112945	11294		



### Verdünnung **PU-V 95**

Lösungsmittel zum Reinigen von durch Ein- oder Zweikomponenten-Siegelacke auf Polyurethanbasis verschmutzten Arbeitsgeräten.

5 Liter	BKA	1 Stk., 1 Pal. = 72 Stk.	9002689113010	11301	<b>14,29/Ltr.</b>	<b>71,44/Stk.</b>
---------	-----	--------------------------	---------------	-------	-------------------	-------------------



07 PARKETTLACKE UND PFLEGEMITTEL

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



## Unisiegel IS 75



Lösemittelhaltiger, universell einsetzbarer 1-Komponenten Öl-Kunstharz Parkettsiegel. Zur Versiegelung aller Parkett- und Holzfußböden. Speziell für Hochkantlamellen, nicht seitenimprägniertes Holzpflaster oder Dielen. Unisiegel IS 75 entspricht dem Gleitreibungswert der DIN 18032 und hat eine geringe seitenverleimende Wirkung.

**Verbrauch:** Verbrauch/Reichweite pro l: ca. 10 – 12 m<sup>2</sup>/ (gerollt)

**Schichtdicke:** 2 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80 µm, 3 x Rollen á ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

10 Liter	BLE	1 Stk., 1 Pal. = 30 Stk.			
seidenmatt			9002689305385	3 0538	<b>18,07/Ltr.</b> <b>180,73/Stk.</b>



## Fugenmasse Parkett FP 100



Silikon- und lösungsmittelfreie, hartelastische, schnelltrocknende, Fugenmasse auf Acrylbasis. Überarbeitbar mit allen MUREXIN Parkettsiegeln. Im Innenbereich zum Verschließen breiter Fugen bei verschiedensten Arten von Holzböden. Auch geeignet für Sockelleisten und andere Anschlüsse.

**Verbrauch:** je nach Anwendung

310 ml	KTU	12 Stk./Karton, 1 Pal. = 780 Stk.			
eiche hell			9002689147664	1 4766	<b>6,80/Stk.</b>
buche			9002689147671	1 4767	<b>6,80/Stk.</b>
europäische ahorn			9002689147688	1 4768	<b>6,80/Stk.</b>
eiche dunkel			9002689147718	1 4771	<b>6,80/Stk.</b>
wenge/räuchereiche			9002689147732	1 4773	<b>6,80/Stk.</b>
esche/fichte			9002689147749	1 4774	<b>6,80/Stk.</b>



Mögliche Farbtonabweichungen sind drucktechnisch bedingt.  
Für eine Mustertafel kontaktieren Sie bitte Ihren Außendienstmitarbeiter.

**08 ABSCHLUSSPROFILE**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.

**Teppich Profile**

Stangenware zu 2,71 m.



1 Stk.	T 10; 20 mm Schenkelhöhe				
	natur eloxiert	9002689057017	5701	<b>6,59/lfm</b>	<b>17,85/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057055	5705	<b>7,43/lfm</b>	<b>20,14/ Stk.</b>



1 Stk.	T 12; 10 mm Schenkelhöhe				
	natur eloxiert	9002689057024	5702	<b>6,04/lfm</b>	<b>16,38/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057062	5706	<b>6,90/lfm</b>	<b>18,69/Stk.</b>



1 Stk.	T 14				
	gold eloxiert	9002689057079	5707	<b>7,29/ lfm</b>	<b>19,76/Stk.</b>



1 Stk.	T 16; 3,5 mm Schenkelhöhe				
	natur eloxiert	9002689057048	5704	<b>6,12/lfm</b>	<b>16,59/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057086	5708	<b>7,01/lfm</b>	<b>19,01/Stk.</b>



1 Stk.	T 20/7				
	natur eloxiert	9002689059028	5902	<b>7,65/lfm</b>	<b>20,72/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689059080	5908	<b>8,42/lfm</b>	<b>22,83/Stk.</b>



1 Stk.	T 20/15				
	natur eloxiert	9002689059035	5903	<b>8,17/lfm</b>	<b>22,14/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689059097	5909	<b>8,95/lfm</b>	<b>24,25/Stk.</b>

08 ABSCHLUSSPROFILE

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.

Parkett Profile

Stangenware zu 2,71 m.



1 Stk.	P 200/7				
	natur eloxiert	9002689057093	5709	<b>5,53/lfm</b>	<b>14,98/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057222	5722	<b>6,33/lfm</b>	<b>17,15/Stk.</b>



1 Stk.	P 200/8				
	natur eloxiert	9002689057109	5710	<b>5,89/lfm</b>	<b>15,97/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057239	5723	<b>6,73/lfm</b>	<b>18,25/Stk.</b>



1 Stk.	P 200/10				
	natur eloxiert	9002689057116	5711	<b>6,08/lfm</b>	<b>16,49/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057246	5724	<b>6,91/lfm</b>	<b>18,73/Stk.</b>



1 Stk.	P 200/13				
	gold eloxiert	9002689057253	5725	<b>7,18/lfm</b>	<b>19,45/Stk.</b>



1 Stk.	P 200/15				
	natur eloxiert	9002689057130	5713	<b>6,56/lfm</b>	<b>17,78/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057260	5726	<b>7,29/lfm</b>	<b>19,76/Stk.</b>



1 Stk.	P 202/7				
	natur eloxiert	9002689057147	5714	<b>8,75/lfm</b>	<b>23,71/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057277	5727	<b>10,65/lfm</b>	<b>28,85/Stk.</b>



1 Stk.	P 202/8				
	natur eloxiert	9002689057154	5715	<b>8,85/lfm</b>	<b>23,97/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057284	5728	<b>9,62/lfm</b>	<b>26,06/Stk.</b>



1 Stk.	P 202/10				
	natur eloxiert	9002689057161	5716	<b>9,03/lfm</b>	<b>24,47/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057291	5729	<b>9,81/lfm</b>	<b>26,59/Stk.</b>



1 Stk.	P 202/13				
	gold eloxiert	9002689057307	5730	<b>10,29/lfm</b>	<b>27,88/Stk.</b>



1 Stk.	P 202/15				
	natur eloxiert	9002689057185	5718	<b>10,32/lfm</b>	<b>27,98/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057314	5731	<b>10,41/lfm</b>	<b>28,20/Stk.</b>



1 Stk.	P 204/7				
	natur eloxiert	9002689057192	5719	<b>9,44/lfm</b>	<b>25,58/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057321	5732	<b>9,49/lfm</b>	<b>25,71/Stk.</b>



1 Stk.	P 204/8				
	natur eloxiert	9002689057208	5720	<b>9,54/lfm</b>	<b>25,85/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057338	5733	<b>9,25/lfm</b>	<b>26,06/Stk.</b>



1 Stk.	P 204/10				
	natur eloxiert	9002689057215	5721	<b>10,40/lfm</b>	<b>28,16/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689057345	5734	<b>10,45/lfm</b>	<b>28,33/Stk.</b>



1 Stk.	P 204/15				
	natur eloxiert	9002689059196	5919	<b>10,77/lfm</b>	<b>29,18/Stk.</b>
	gold eloxiert	9002689059219	5921	<b>10,88/lfm</b>	<b>29,49/Stk.</b>

09 WERKZEUGE

EAN

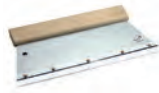
Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.



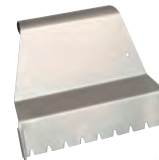
### Kleberspachtel für alle Beläge

1 Stk.	20 cm gezahnt	10 Stk./Karton			
	Zahnung A1		9002689379584	3 7958	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung A2		9002689479581	4 7958	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B1		9002689079583	7 958	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B2		9002689179580	1 7958	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B3		9002689279587	2 7958	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B5		9002689161400	1 6140	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B11/PK		9002689072997	7 299	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B15		9002689310983	3 1098	<b>4,15/ Stk.</b>
	Zahnung B17		9002689161394	1 6139	<b>4,15/ Stk.</b>



### Mutterspachtel für auswechselbare Zahnschienen

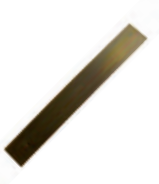
1 Stk.	10 Stk.			
	21 cm, ohne Einsätze		9002689075707	7 570 <b>9,81/ Stk.</b>
	28 cm, ohne Einsätze		9002689075721	7 572 <b>12,75/ Stk.</b>



### Spezialspachtel X-Bond

Verbrauch: 2,4 kg/m<sup>2</sup>

1 Stk. 20 cm	9002689125686	1 2568	<b>26,55/ Stk.</b>
--------------	---------------	--------	--------------------



### Zahnschienen für Mutterspachtel

1 Stk.	Zahnschienen 21 cm, 10 Stk./Karton			
	Zahnung A1		9002689375715	3 7571 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung A2		9002689475712	4 7571 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung A3		9002689157397	1 5739 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung B1		9002689075714	7 571 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung B2		9002689175711	1 7571 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung B3		9002689275718	2 7571 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung B5		9002689145981	1 4598 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung B11/PK		9002689063780	6 378 <b>1,49/ Stk.</b>
<b>NEU</b>	Zahnung B15		9002689310693	3 1069 <b>1,49/ Stk.</b>
	Zahnung B17		9002689145974	1 4597 <b>1,49/ Stk.</b>
<b>NEU</b>	Spitzzahnung S2		9002689315933	3 1593 <b>1,49/ Stk.</b>



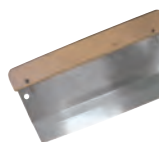
1 Stk.	Zahnschienen 28 cm, 10 Stk./Karton			
	Zahnung A1		9002689382119	3 8211 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung A2		9002689482116	4 8211 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung A3		9002689157403	1 5740 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung B1		9002689082118	8 211 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung B2		9002689182115	1 8211 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung B3		9002689282112	2 8211 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung B11/PK		9002689063797	6 379 <b>2,10/ Stk.</b>
	Spitzzahnung S1		9002689159049	1 5904 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung EP (für Reaktionsbeschichtungen)		9002689140672	1 4067 <b>2,10/ Stk.</b>
	Zahnung R2 (Rakeleinsatz 5 mm)		9002689070627	7 062 <b>2,10/ Stk.</b>



### Flächenraket

Zum Aufbringen von Nivelliermassen, Beschichtungen, etc. in gleichmäßiger Schichtdicke. 56 cm

1 Stk.				
	Flächenraket Standard		9002689057574	5 757 <b>45,79/ Stk.</b>
	Stiftraket verstellbar		9002689094401	9 440 <b>148,34/ Stk.</b>



### Flächenspachtel

27 cm, mit Feder, rostfrei, auch für Wasserlacke geeignet.

1 Stk.	10 Stk./Karton	9002689077381	7 738	<b>21,17/ Stk.</b>
--------	----------------	---------------	-------	--------------------

09 WERKZEUGE

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.



### Schwertglätter 80

Schwertglätter aus gehärtetem und rostfreien Stahlblatt. Blatt: 80/115 x 500 x 1 mm

1 Stk.	9002689122142	12214	<b>67,44/Stk.</b>
--------	---------------	-------	-------------------



### Entlüftungsrolle small

Zum Entlüften von Ausgleichsmassen und Epoxyharzbeschichtungen.  
Stachellänge: 11 mm, Breite: 25 cm, inkl. Bügel

1 Stk.	9002689057598	5759	<b>98,48/Stk.</b>
--------	---------------	------	-------------------



### Entlüftungsrolle 50/21

Zum Entlüften von Ausgleichsmassen und Epoxyharzbeschichtungen.  
Stachellänge: 21 mm, Breite: 50 cm

1 Stk.	9002689168966	16896	<b>247,63/Stk.</b>
--------	---------------	-------	--------------------



### Entlüftungsrolle 60/11

Zum Entlüften von Ausgleichsmassen und Epoxyharzbeschichtungen.  
Stachellänge: 11 mm, Breite: 60 cm, Zusätzlicher Bügel: siehe darunter (Rollerbügel verstellbar 60)

1 Stk.	4001941060142	16894	<b>244,31/ Stk.</b>
--------	---------------	-------	---------------------



### Rollerbügel verstellbar 60

60 cm. Bügel für Lackroller und Entlüftungswalze

1 Stk.	9002689168959	16895	<b>73,75/Stk.</b>
--------	---------------	-------	-------------------



### Nagelschuhe

Nagelschuhe mit Befestigungsgurten (Einheitsgröße).

1 Paar	9002689057604	5760	<b>50,09/Stk.</b>
--------	---------------	------	-------------------



### Teleskopstange

Teleskopstange aus Metall. 110 – 200 cm

1 Stk.	9002689056553	5655	<b>13,12/Stk.</b>
--------	---------------	------	-------------------

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.

**NEU**



### Rührwerk Collomix

FR-Vollwellenelektronik: mit Sanftanlauf, Temperaturüberwachung, Überlastungsschutz mit stufenloser Drehzahlregelung – für ein kontrolliertes Hochfahren an die optimale Rührgeschwindigkeit. Durchzugsstark in allen Drehzahlbereichen. Robustes 1-Gang-Getriebe: groß dimensioniert und optimal übersetzt – für ein starkes Drehmoment. Ergonomische Handgriffe am Antrieb: wenig Gewicht, entspannte Armhaltung und aufrechte Körperposition – für eine komfortable und kräfteschonende Bedienung. Mit Antirutsch-Oberflächenstruktur. Stabile Schutz- und Ablagebügel: schützen die Maschine vor Verschmutzung und Beschädigung. Bewährter Standardmischer ideal für Anwender, die vorwiegend im unteren Drehzahlbereich arbeiten.

**Hinweis:** Der **Collomix Wendelrührstab MK 120 M** ist bereits inkludiert!

Der vielseitig einsetzbare Rührer zeichnet sich durch eine sehr gute Materialführung aus. Zwei breite Mischwendel sorgen neben dem leichten Führen im Material für eine geringere Beanspruchung der Antriebsmaschine. Geeignet für: Mörtel aller Art, Estrich, Putzmörtel, Fliesenkleber, Kunstharzmörtel, Fugenmörtel.

**Achtung:** der Preis ist nicht rabattfähig!

1 Stk.	4011024251060	3 1375	<b>279,55/Stk.</b>
--------	---------------	--------	--------------------

**NEU**



### Collomix Korbrührer KR 120 M

Der Rührkorb arbeitet mit hohen Scherkräften, verhindert so Klumpenbildung und sorgt für eine schnelle Homogenisierung. Der Quersteg unterstützt einen sauberen Materialabtrag vom Gefäßboden. Gute Eckengängigkeit des Rührers im Eimer. Leichte Reinigung, da geringe Materialanhaftungen. Geeignet für: Nivelliermassen, Flexkleber, Klebe-/Armierungsmörtel, Fugenmassen, Fliesenkleber

**Achtung:** der Preis ist nicht rabattfähig!

1 Stk.	4011024416315	31376	<b>26,94/Stk.</b>
--------	---------------	-------	-------------------



### Trapezklinge

1 Stk.	100 Stk./Karton, 10 Stk./Pkt.			
0,63 mm		9002689082033	8203	<b>0,35/Stk.</b>



### Hakenklinge

1 Stk.	100 Stk./Karton, 10 Stk./Pkt.			
0,63 mm		9002689082040	8204	<b>0,60/Stk.</b>



### Bitexklinge mit großem Haken

1 Stk.	100 Stk./Karton, 10 Stk./Pkt.			
0,63 mm		9002689064039	6403	<b>0,84/Stk.</b>



### Spezialabdeckband 3M

Spezialabdeckklebeband für Lackierarbeiten und Sportbodenmarkierungen. Breite: 25 mm, Länge: 50 lfm

1 Stk.	ROL	36 Stk./Karton	9002689138105	1 3810	<b>10,82/Stk.</b>
--------	-----	----------------	---------------	--------	-------------------

09 WERKZEUGE

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.



### Handpistole für 310 ml Kartusche

Handpistole für sämtliche 310 ml Kartuschen, besonders geeignet für den MUREXIN Spezialklebstoff X-Bond MS-K 88 Express.

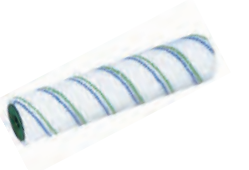
1 Stk.	9002689141099	1 4109	<b>49,68/Stk.</b>
--------	---------------	--------	-------------------



### Lackroller Micro

25 cm breit, Universalroller. Zur Verarbeitung von wasser- und lösemittelhaltigen Materialien. Keine Fusselbildung.

1 Stk.	10 Stk./Karton	9002689084570	8457	<b>18,64/Stk.</b>
--------	----------------	---------------	------	-------------------



### Lackroller LM

25 cm breit, speziell zur Verarbeitung lösemittelhaltiger Parkettlacke.

1 Stk.	10 Stk./Karton	9002689056799	5679	<b>14,73/Stk.</b>
--------	----------------	---------------	------	-------------------



### Lackroller W

25 cm breit, speziell zur Verarbeitung wässriger Parkettlacke.

1 Stk.	10 Stk./Karton	9002689078531	7853	<b>12,96/Stk.</b>
--------	----------------	---------------	------	-------------------



### Bügel

25 cm. Bügel für Farb- und Lackroller.

1 Stk.	9002689077367	7736	<b>3,20/Stk.</b>
--------	---------------	------	------------------



### Lackroller W 60

60 cm breit, speziell zur Verarbeitung wässriger Parkettlacke.

1 Stk.	9002689168973	1 6897	<b>69,88/Stk.</b>
--------	---------------	--------	-------------------



### Profi Lacksieb

Innovative Verarbeitungshilfe zur sicheren Parkettversiegelung. Kunststoffeimer mit 16 Liter Fassungsvermögen und Deckel mit integriertem Gewebeeinsatz (400 µm). Zum Sieben von Parkettlacken und anschließendem Herausarbeiten mit fusselfreier Rolle.

1 Stk. Eimer	9002689168928	1 6892	<b>6,41/Stk.</b>
1 Stk. Lacksiebdeckel	9002689168935	1 6893	<b>18,06/ Stk.</b>



### Rollersafe

Für Roller 27 cm.

1 Stk.	9002689057925	5792	<b>66,42/Stk.</b>
--------	---------------	------	-------------------

**09 WERKZEUGE**

EAN

Art.-Nr.

Preise in €, exkl. MwSt.



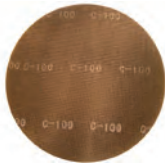
**Schleifbänder**

200 x 750 mm für Hummel- und Frank-Schleifmaschinen.

1 Stk.	10 Stk./Karton	EAN	Art.-Nr.	Preis
Körnung 24		9002689077558	7755	<b>12,08/Stk.</b>
Körnung 36		9002689078104	7810	<b>9,39/Stk.</b>
Körnung 40		9002689057802	5780	<b>8,28/Stk.</b>
Körnung 60		9002689077800	7780	<b>7,23/Stk.</b>
Körnung 80		9002689077947	7794	<b>6,69/Stk.</b>
Körnung 100		9002689077794	7779	<b>6,57/Stk.</b>
Körnung 120		9002689077107	7710	<b>6,57/Stk.</b>

**Schleifgitter**

ø 406 mm



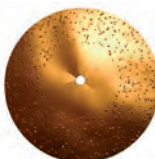
1 Stk.	10 Stk./Karton	EAN	Art.-Nr.	Preis
Körnung 80		9002689078685	7868	<b>17,15/Stk.</b>
Körnung 100		9002689078616	7861	<b>14,73/Stk.</b>
Körnung 120		9002689078623	7862	<b>14,73/Stk.</b>
Körnung 150		9002689078609	7860	<b>14,73/Stk.</b>

**Schleifscheiben**

Korund- und Metallkörnung, für Tellerschleifmaschine.



50 Stk. ø 150 mm ohne Kletthaftung				
Körnung 40		9002689057628	5762	<b>0,94/Stk.</b>
Körnung 60		9002689057635	5763	<b>0,78/Stk.</b>
100 Stk. ø 150 mm ohne Kletthaftung				
Körnung 80		9002689057642	5764	<b>0,70/Stk.</b>
Körnung 100		9002689057659	5765	<b>0,64/Stk.</b>
50 Stk. ø 150 mm mit Kletthaftung				
Körnung 40		9002689057666	5766	<b>1,58/Stk.</b>
Körnung 60		9002689057673	5767	<b>1,45/Stk.</b>
Körnung 80		9002689057680	5768	<b>1,27/Stk.</b>
100 Stk. ø 150 mm mit Kletthaftung				
Körnung 100		9002689057703	5770	<b>1,14/Stk.</b>
25 Stk. ø 178 mm für Randmeister				
Körnung 36		9002689090298	9029	<b>1,45/Stk.</b>
50 Stk. ø 178 mm für Randmeister				
Körnung 60		9002689077565	7756	<b>1,09/Stk.</b>
100 Stk. ø 178 mm für Randmeister				
Körnung 80		9002689078333	7833	<b>0,94/Stk.</b>
Körnung 100		9002689077572	7757	<b>0,94/Stk.</b>
10 Stk. ø 400 mm doppelseitig, Papier				
Körnung 16		9002689078173	7817	<b>20,36/Stk.</b>
Körnung 24		9002689077442	7744	<b>13,62/Stk.</b>
Körnung 40		9002689083962	8396	<b>12,51/Stk.</b>
Körnung 60		9002689079651	7965	<b>10,73/Stk.</b>
Körnung 80		9002689169451	16945	<b>9,07/Stk.</b>
1 Stk. ø 400 mm doppelseitig, Kupfer				
Körnung 10		9002689089544	8954	<b>224,39/Stk.</b>
Körnung 24		9002689089551	8955	<b>224,39/Stk.</b>
Körnung 36		9002689089568	8956	<b>224,39/Stk.</b>





09 WERKZEUGE

EAN

Art.-Nr.

Preise in €,  
exkl. MwSt.



## Reinigungsscheibe

Reinigungs- und Polierpads in unterschiedlichen Materialfestigkeiten.

1 Stk.	5 Stk./Karton			
weiß		9002689077657	7765	<b>20,40/Stk.</b>
schwarz		9002689057796	5779	<b>20,40/Stk.</b>
grün		9002689168492	16849	<b>20,40/Stk.</b>



## MUREXIN Latzhose

Größe 48 – 60. Farbton: beige.

1 Stk.				
Größe 48		9002689061793	6179	<b>69,74/Stk.</b>
Größe 50		9002689161790	1 6179	<b>69,74/Stk.</b>
Größe 52		9002689261797	2 6179	<b>69,74/Stk.</b>
Größe 54		9002689361794	3 6179	<b>69,74/Stk.</b>
Größe 56		9002689461791	4 6179	<b>69,74/Stk.</b>
Größe 58		9002689169406	1 6940	<b>76,64/Stk.</b>
Größe 60		9002689061823	6182	<b>76,64/Stk.</b>



## MUREXIN Bundhose

Größe 46 – 60. Farbton: beige.

1 Stk.				
Größe 46		9002689148326	14832	<b>65,33/Stk.</b>
Größe 48		9002689092674	9267	<b>65,33/Stk.</b>
Größe 50		9002689092681	9268	<b>65,33/Stk.</b>
Größe 52		9002689092698	9269	<b>65,33/Stk.</b>
Größe 54		9002689092704	9270	<b>65,33/Stk.</b>
Größe 56		9002689092711	9271	<b>65,33/Stk.</b>
Größe 58		9002689169413	1 6941	<b>71,70/Stk.</b>
Größe 60		9002689092728	9272	<b>71,70/Stk.</b>





## Eimer

10, bzw. 30 Liter Fassungsvermögen. Zur kontrollierten Dosierung des Anmachwassers und zum Anrühren von z. B. Nivelier-, Ausgleichs- und Spachtelmassen.

1 Stk.	1 Stk., 1 Pal. = 216 Stk.			
Anrührreimer 30 Liter		9002689054665	5466	<b>12,30/Stk.</b>

1 Stk.	1 Stk., 1 Pal. = 500 Stk.			
Messeimer 10 Liter		9002438084455	8445	<b>4,42/Stk.</b>

## ZAHNFORMEN – ÜBERSICHT

TKB-Bezeichnung	Zahn- breite in mm	Zahn- lücken- breite (b) in mm	Zahn- lücken- tiefe (c) in mm	Kerben- winkel in Grad	Abbildung (Originalgröße)
A1	0,6	1,4	1,1	55	
A2	1,2	1,8	1,5	55	
A3	0,5	1,5	1,5	45	
B1	2,7	2,3	2	55	
B2	2,0	3,0	2,55	55	
B3	3,4	3,6	3,2	55	
B5	14,4	5,6	5,1	55	
PK/B11	8	6	5	60	
 B15	6,9	5,6	6,3	45	
B17	4	6,5	9,8	35	
S1	0,2	1,8	2,8	30	
 S2	0,1	4,2	3,35	60	
EP	0,2	4,2	3,4	60	
R2	2	4	5	R	

KLEBSTOFFTABELLE

	D 390	D 391	D 338	LF 300	D 495	D 494	DK 74	CR 5	PU 330	MS-K 499
Teppich, Bahnen	✓	✓	✓		✓		✓			✓
Nadelvlies, Bahnen					✓		✓			✓
Linoleum						✓	✓			✓
PVC, Bahnen	✓	✓	✓	✓ *	✓				✓	✓
Kautschuk bis 2 mm					✓			✓	✓	✓
Kautschuk über 2 mm								✓	✓	✓
Teppich, Fliesen	✓	✓	✓		✓		✓			✓
Nadelvlies, Fliesen					✓		✓			✓
LVT/PVC-Designbeläge					✓				✓	✓

\*PVC auf PVC, ✓ = geeignet, ✓ = empfohlen

	MS-K 509	MS-K 511	MS-K 539	MS-K 530	PU 566	PU 505	MS-K 88
Mosaikparkett, 8mm			✓	✓	✓	✓	
Hochkantlamellenparkett, 10mm			✓	✓	✓	✓	
Hochkantlamellenparkett, 16-22mm		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Einstab-Zweischichtparkett	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mehrschichtdielen/-parkett	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stabparkett 15-22mm		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stabparkett unter 15mm			✓	✓	✓	✓	
Massivdielen bis 22mm, Breite:Dicke unter 10:1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Massivdielen bis 22mm, Breite:Dicke über 10:1			✓	✓	✓	✓	
Massivdielen über 22mm, Raumlängen				✓	✓	✓	
Holzpflaster					✓ *	✓ *	✓

\*\*nur bei Verklebung auf elastischer Dämmunterlage, ✓ = geeignet, ✓ = empfohlen

UNTERBODENPRÜFUNG

laut DIN 18 356/DIN 18 365 - Hinweispflicht des Parkett- und Bodenlegers

Baustelle: \_\_\_\_\_

Auftraggeber: \_\_\_\_\_

Auftragnehmer: \_\_\_\_\_

Bauleitung: \_\_\_\_\_

**Art des Untergrundes: ESTRICH**

1. Sind Verschmutzungen der Oberfläche vorhanden?

ja

Art der Verschmutzung: \_\_\_\_\_

nein

2. sind Risse im Estrich erkennbar?

ja

nein

3. Bewegen sich die durch Risse getrennten Estrichteile?

ja

nein

4. Wurden die Risse kraftschlüssig verbunden?

ja

nein

5. Ist die Estrichoberfläche ausreichend fest und sandet nicht ab (Gitterreitzprobe)?

ja

nein

6. Ist die erforderliche Glätte für den zu verlegenden Oberbelag vorhanden?

ja

nein

7. Ist der Estrich laut DIN 18 202 eben?

ja

nein

8. Ist der Estrich in der richtigen Höhenlage zu anschließenden Bodenbelägen und Bauteilen?

ja

nein

9. Ist der Estrich laut DIN 18 356/DIN 18 365 verlegereif-trocken?

ja

nein

Estrichstärke: \_\_\_\_\_

schwimmend

Heizestrich

AFE

Werte der CM-Messung: \_\_\_\_\_

max. Werte: Zementestrich 2,0 % CM % mit FBH 1,8 % CM %  
Anhydritestrich 0,5 % CM % mit FBH 0,3 % CM %

10. Sind die raumklimatischen Bedingungen für eine Verlegung gegeben?

ja

nein

Raumtemperatur: \_\_\_\_\_ °C

Bodentemperatur: \_\_\_\_\_ °C

Relative Luftfeuchtigkeit: \_\_\_\_\_ °C

11. Ist der Raum, in dem verlegt werden soll, unterkellert?

ja

nein

Wenn nein - ist eine Feuchtigkeitsabdichtung eingebaut?

ja

nein

(über Schwimmbädern, Heizzentralen, Toreinfahrten usw. notwendig - Hinweispflicht!)

**Bei Fußbodenheizung laut DIN 18 560 2, Biegefestigkeitsklasse F4**

1. Sind die Heizrohre mit mind. 4,5 cm (Zementestrich), bzw. 4 cm (Anhydritestrich) bedeckt?

ja  nein

Bei höheren Biegezugfestigkeiten und entsprechender Prüfung auf Tragfähigkeit/Durchbiegung/etc., sind abweichende Estrichdicken möglich. Dabei muss eine Mindestrohrüberdeckung von 30 mm eingehalten werden!

2. Wurde der Estrich ausgeheizt?

ja  nein

3. Ist ein Aufheizprotokoll vorhanden?

ja  nein

4. Sind Fußbodenheizungs-Messpunkte vorhanden?

ja  nein

**Bei Asphaltunterboden**

1. Ist der notwendige Abstand zum aufgehenden Bauteil (mind. 1 cm) vorhanden?

ja  nein

2. Ist der Asphalt mit Quarzsand abgerieben?

ja  nein

3. Muss der Asphalt gespachtelt werden?

ja  nein

**Bestätigungen**

\_\_\_\_\_ Auftraggeber

\_\_\_\_\_ Auftragnehmer

\_\_\_\_\_ Datum

PROTOKOLL ZUM BELEGREIFEHEIZEN DES ESTRICHS

Auftraggeber: \_\_\_\_\_

Gebäude/  
Liegenschaft: \_\_\_\_\_

Bauabschnitt/-teil /  
Stockwerk/Wohnung: \_\_\_\_\_

Anlagenteil: \_\_\_\_\_

**Dokumentation**

Belegreifheizen direkt nach Funktionsheizen begonnen?

ja dann weiter Tabelle 2

nein dann weiter Tabelle 1

Belegreifheizen begonnen am: \_\_\_\_\_

(Nachtabsenkung und Außentemperaturregelung außer Betrieb)

**Tabelle 1**

Tage Belegreifheizen	Soll - Vorlauftemperatur	Abgelesene Vorlauftemp.	Datum, Uhrzeit	Prüfer
1. Tag	25 °C			
2. Tag	35 °C			
3. Tag	45 °C <sup>1)</sup>			
4. Tag	55 °C <sup>1)</sup>			

<sup>1)</sup> bzw. die maximale Auslegungs-Vorlauftemperatur, danach weiter mit Tabelle 2

**Tabelle 2**

Tage ab Heizbeginn	Soll - Vorlauftemperatur	Abgelesene Vorlauftemp.	Datum, Uhrzeit	Prüfer
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	Folientest durchgeführt <sup>2)3)</sup>			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	55 °C			
.....Tag	Erneuter Folientest durchgeführt <sup>2)3)</sup>			
.....Tag	Belegreife geprüft <sup>2)</sup>	CM-Messung		

**Tabelle 3: Abheizen nach Feststellung der Belegreife des Estrichs (ohne Nachtabenkung)**

Tage ab Heizbeginn	Soll - Vorlauf-temperatur	Abgelesene Vorlauf-temp.	Datum, Uhrzeit	Prüfer
.....Tag	45 °C <sup>1)</sup>			
.....Tag	35 °C			
.....Tag	25 °C			
.....Tag	Heizung auf Automatik			

1. Belegreifheizen mit automatischer Regelung?  nein  ja (vorstehende Protokolle entfallen)

Welches Fabrikat/Typ? \_\_\_\_\_

2. Ende des Belegreifheizens (Datum): \_\_\_\_\_

3. Während des Belegreifheizens sind die Räume nach Vorschrift des Estrichherstellers belüftet worden.

ja  nein

4. Die beheizte Fußbodenfläche war frei von Baumaterialien und anderen Überdeckungen/Überstellungen.

ja  nein

5. Sind zwischen dem letzten Abheiztag bzw. Feststellung der Estrichfeuchte und dem Verlegebeginn mehr als 7 Tage verstrichen ?  ja  nein

6. Falls ja, dann ist vor dem Verlegebeginn mindestens zwei Tage bestimmungsgemäß bzw. mit der maximalen Auslegungsvorlauftemperatur nochmals zu heizen und eine neue Feuchtemessung durchzuführen.

Maximale Feuchten nach Tabelle 4 nicht überschritten?  ja  nein

<sup>1)</sup> bzw. die maximale Auslegevorlauftemperatur

<sup>2)</sup> nach Angabe/Auftrag des Bauherren/Architekten

<sup>3)</sup> wird Feuchte festgestellt, dann weiter heizen, wird keine Feuchte festgestellt, dann CM-Messung

**Tabelle 4: Anforderungen an die maximale Feuchte des Estrichs**

	Oberboden	Zement-Estrich soll [%]	Calciumsulfatestrich soll [%]
ObBo 1	Textile Beläge und elastische Belegläge	1,8	0,3
ObBo 2	Parkett	1,8	0,3
ObBo 3	Laminatboden	1,8	0,3
ObBo 4	Keramische Fliesen bzw. Natur-/Betonwerksteine	2,0	0,3

**Bestätigungen durch Datum/Unterschrift (Soweit beteiligt, in Auftrag gegeben, überwacht oder ausgeführt)**

	Bauherr/Auftraggeber beauftragt	Bauherr/Architekt überwacht	Heizungsbauer ausgeführt	Oberbodenleger ausgeführt
Belegreifheizen				
Folientest				
Feuchtemessung				

PROTOKOLLIERUNG DER CM-MESSUNG

<b>Protokoll zur Estrichfeuchtemessung nach der CM-Methode</b>						
<b>Angaben zur Lage des Estrichs im Gebäude</b>						
Gebäude/Liegenschaft: Adresse Bauabschnitt/Bauteil des Gebäudes Stockwerk/Wohnungs-Nr.						
<b>Raum-Nr.</b>						
<b>Auftraggeber der Bodenbelags-/Parkettarbeiten</b>						
Auftraggeber der Bodenbelags-/Parkettarbeiten: Name, Adresse, Ansprechpartner						
<b>Angaben des Auftraggebers (ggfs. nach Absprache mit Estrichhersteller) zum Estrich</b>						
Die Angaben sind <b>für jeden Raum einzeln</b> zu machen!						
Estrichkonstruktion/ Einbauart	a) schwimmender Estrich b) Estrich mit Trennlage					
Bindemittelart	a.) Zementestrich (CT) a.1.) Zementart (z.B. CEM I, CEM II/A-LL) a.2.) Verwendetes Zusatzmittel b) Calciumsulfatestrich (CA) c) Schnellzementestrich					
Datum des Estricheinbaus	Ggfs. differenziert nach Teilbereichen					
Estrich-Nennstärke	[mm]					
Maximale Estrichstärke	[mm]					
Warmwasser- Fußbodenheizung	Ja/Nein					
<b>Max. CM-Feuchte-Gehalt bei Belegreife</b>	<b>[CM-%]</b>					
<b>Dokumentation der Messergebnisse zur Estrichfeuchte</b>						
<b>Angaben</b>	Messstelle Nr.		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
	Datum					
	Prüfer					
	Lufttemperatur	[°C]				
	Relative Luftfeuchte	[%]				
	Untergrund-Oberflächentemperatur	[°C]				
	Bei Fußbodenheizung: Aufheizprotokoll vorhanden?	Ja/Nein				
	Messstelle bei Fußbodenheizung gekennzeichnet/ausgewiesen?	Ja/Nein				
	Estrichstärke	[mm]				
<b>CM-Messung</b>	<b>Durchführung der CM-Messung gemäß Punkt 2. des TKB-Merkblatts Nr. 16</b>					
	Entnahme des Prüfguts gleichmäßig über die untere Hälfte?	Ja/Nein				
	Einwaage	[g]				
	Manometer-Anzeige	[bar]				
	Wassergehalt	[CM-%]				
<b>Belegreife</b>	<b>Ja/Nein</b>					
<b>Anmerkungen</b>						
<b>Bestätigung der Messergebnisse</b>						
<b>Unterschrift des Prüfers</b>			<b>Unterschrift des Auftraggebers</b>			



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## Präambel:

Die folgenden Geschäftsbedingungen gelten für alle bei der Murexin, Industriestraße 25-27, 63165 Mühlheim am Main GmbH (im folgenden kurz „MUREXIN“) bestellten Lieferungen und Leistungen, welcher Art auch immer.

**Geschäftsbedingungen des Kunden gelten nur dann, wenn sie von MUREXIN ausdrücklich schriftlich anerkannt werden. Dies gilt auch dann, wenn MUREXIN der Geltung im Einzelfall nicht gesondert widerspricht. Selbst wenn MUREXIN auf ein Schreiben Bezug nimmt, das Geschäftsbedingungen des Kunden oder eines Dritten enthält oder auf solche verweist, liegt darin kein Einverständnis mit der Geltung jener Geschäftsbedingungen.**

## 1. Angebote:

Es gelten die Preise je Verrechnungseinheit entsprechend der zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses gültigen Preisliste als vereinbart, sofern nicht vertraglich in schriftlicher Form Abweichendes vereinbart wurde. Rundungsdifferenzen bei den Preisen können nicht ausgeschlossen werden. Es gelten ausschließlich unsere ausgewiesenen Gebindepreise. Unsere Angebote verstehen sich, falls nicht ausdrücklich anders vereinbart, bezüglich Preis, Lieferfrist und Menge, freibleibend und ohne Umsatzsteuer oder sonstige Kosten (z.B. Zölle). Die Umsatzsteuer in gesetzlicher Höhe und die sonstigen Kosten werden am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen. Bei Zahlungsrückständen des Kunden oder Rückforderungsansprüchen von MUREXIN besteht seitens MUREXIN solange keine Lieferverpflichtung, bis die ausstehenden Forderungen zur Gänze beglichen sind.

## 2. Bestellungen:

Lieferungen erfolgen ausschließlich aufgrund der vom Kunden abgegebenen Bestellung. Unklarheiten und Unleserlichkeiten der Bestellung gehen zu Lasten des Kunden.

## 3. Zahlungsbedingungen:

Es gelten die Zahlungsfristen wie auf der Rechnung angeführt. Bei Rechnung per Nachnahme kann kein Skonto abgezogen werden. Sollte auf der Rechnung keine Zahlungsmodalität angeführt sein, so gilt eine Zahlungsfrist von 30 Tagen ab Rechnungsdatum als vereinbart. Die Zahlung gilt an dem Tag der Gutschrift auf dem auf der Rechnung angeführten Konto als erfolgt und ist dieser Tag für die Zahlungsfrist maßgeblich. Fehlüberweisungen und daraus resultierende Schäden gehen zu Lasten des Kunden. Bei Zahlungsverzug gelten die gesetzlichen Verzugszinsen (derzeit: 9 Prozentpunkte über dem Basiszinssatz). Bei Zahlungsverzug über 30 Tage ist MUREXIN berechtigt, eventuell gewährte Preisnachlässe und Zahlungsmodalitäten für Vergangenheit und Zukunft zu widerrufen. Zahlungsaufschübe und Ratenzahlungsvereinbarungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform. Nicht näher bezeichnete Zahlungen werden stets auf die älteste Schuld angerechnet. Dem Kunden stehen Aufrechnungs- oder Zurückbehaltungsrechte nur insoweit zu, als sein Anspruch rechtskräftig festgestellt oder unbestritten ist.

## 4. Eigentumsvorbehalt:

a) Bis zur vollständigen Bezahlung aller gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus der Bestellung und einer laufenden Geschäftsbeziehung (gesicherte Forderungen) behält sich MUREXIN das Eigentum an den verkauften Waren vor.

b) Die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren dürfen vor vollständiger Bezahlung der gesicherten Forderungen weder an Dritte verpfändet, noch zur Sicherheit übereignet werden. Der Kunde hat MUREXIN unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn ein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt oder soweit Zugriff Dritter (z.B. Pfändungen) auf die uns gehörenden Waren erfolgen.

c) Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, ist MUREXIN berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückzutreten oder/und die Ware auf Grund des Eigentumsvorbehalts heraus zu verlangen. Das Herausgabeverlangen beinhaltet nicht zugleich die Erklärung des Rücktritts; MUREXIN ist vielmehr berechtigt, lediglich die Ware heraus zu verlangen und sich den Rücktritt vorzubehalten. Zahl der Kunde den fälligen Kaufpreis nicht, darf MUREXIN diese Rechte nur geltend machen, wenn wir dem Kunden zuvor eine erfolglose angemessene Frist zur Zahlung gesetzt haben oder eine derartige Fristsetzung nach den gesetzlichen Vorschriften entbehrlich ist.

d) Der Kunde ist bis auf Widerruf gemäß unten (cc) befugt, die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu veräußern und/oder zu verarbeiten. In diesem Fall gelten ergänzend die nachfolgenden Bestimmungen.

(aa) Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auf die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung unserer Waren entstehenden Erzeugnisse zu deren vollem Wert, wobei wir als Hersteller gelten. Bleibt bei einer Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung mit Waren Dritter deren Eigentumsrecht bestehen, so erwerben wir Miteigentum im Verhältnis der Rechnungswerte der verarbeiteten, vermischten oder verbundenen Waren. Im Übrigen gilt für das entstehende Erzeugnis das Gleiche wie für die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware.

(bb) Die aus dem Weiterverkauf der Ware oder des Erzeugnisses entstehenden Forderungen gegen Dritte tritt der Kunde schon jetzt insgesamt bzw. in Höhe des etwaigen Miteigentumsanteils gemäß vorstehendem Absatz zur Sicherheit an MUREXIN ab. MUREXIN nimmt die Abtretung an. Die in Abs. 2 genannten Pflichten des Kunden gelten auch in Ansehung der abgetretenen Forderungen.

(cc) Zur Einziehung der Forderung bleibt der Kunde neben MUREXIN ermächtigt. MUREXIN verpflichtet sich, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, kein Mangel seiner Leistungsfähigkeit vorliegt und MUREXIN den Eigentumsvorbehalt nicht durch Ausübung eines Rechts gem. 4 c) geltend macht. Ist dies aber der Fall, so kann verlangen, dass der Kunde die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldner (Dritten) die Abtretung mitteilt. Außerdem sind wir in diesem Fall berechtigt, die Befugnis des Käufers zur weiteren Veräußerung und Verarbeitung der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu widerrufen.

e) Übersteigt der realisierbare Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 10%, werden wir auf Verlangen des Käufers Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.

## 5. Anwendungstechnische Beratung:

a) Soweit von MUREXIN Beratungsleistungen erbracht werden, geschieht dies nach bestem Wissen und dem Stand der Technik, jedoch

nur basierend auf den Angaben des Kunden, für welchen Zweck die Waren benötigt werden. Eine Prüfpflicht der Angaben des Kunden besteht seitens MUREXIN nicht. Alle Angaben und Auskünfte von MUREXIN über die Beschaffenheit, Tauglichkeit, Eignung und Anwendung der gelieferten Waren befreien den Kunden nicht von der eigenen Prüfpflicht. Es besteht insbesondere dann für MUREXIN keine Haftung, wenn vom Kunden oder ihm zurechenbarer Personen Stoffe beigemischt werden, die weder in der Produktinformation noch in technischen Beschreibungen bzw. auf der Homepage von MUREXIN aufwww.murexin.com angeführt sind.

b) Die Verarbeitung der Ware von MUREXIN durch den Kunden muss im Einklang mit den technischen Merkblättern, den Verarbeitungsrichtlinien und dem Stand der Technik erfolgen. Es obliegt dem Kunden, sich allenfalls vorerwähnte Richtlinien, Normen und Regelwerke zu besorgen und sich mit dem Stand der Technik vertraut zu machen und/oder geeignete Fachleute zu beauftragen.

## 6. Lieferung und Gefahrenübergang:

a) Standardlieferungen (bis zu einem Gesamtbruttogewicht kleiner/gleich 2.500 kg) durch MUREXIN innerhalb Deutschlands werden ab einem Nettoauftragswert von größer/gleich EUR 375,- exkl. USt, gemäß Incoterms 2020 CPT dem auf der Auftragsbestätigung und/oder dem Lieferschein benannten Bestimmungsort bis zur ersten Bordsteinkante geliefert; die bis zum benannten Bestimmungsort anfallenden Transportkosten trägt zur Gänze MUREXIN. Bei einem Nettoauftragswert von weniger als EUR 375,- wird eine Frachtkostenpauschale von EUR 35,- exkl. USt. verrechnet. Von den Standardlieferungen abweichende Zustellungen sind kostenpflichtig und können die Lieferzeit verlängern.

b) Für Lieferungen von MUREXIN außerhalb Deutschlands gilt Folgendes: Bei Selbstabholung oder Lieferung durch Transportunternehmen, die vom Kunden beauftragt wurden oder bei von diesem ausdrücklich gewünschten Beförderungsarten, ist für betriebs- und beförderungssichere Lieferung inklusive Be- und Entladung der Kunde alleine verantwortlich und zuständig. Wirkt MUREXIN auf Wunsch des Kunden dabei mit, geschieht dies im Auftrag sowie auf Gefahr des Kunden. Der Kunde stellt MUREXIN von sämtlichen daraus resultierenden Ansprüchen frei, die gegen MUREXIN wegen Schadenereignissen hieraus geltend gemacht werden, es sei denn, dass diese auf einem Verschulden von MUREXIN beruhen. Gefahr und Zufall gehen auf den Kunden über, sobald die Ware das Werksgelände, das Lager oder den jeweiligen Auslieferungsort (im folgenden kurz „Auslieferungsort“) verlassen hat.

c) Sofern nichts anderes vereinbart wurde, sind Liefertermine und Lieferfristen unveränderlich. MUREXIN haftet nicht für Lieferverzögerungen, auf die MUREXIN keinen Einfluss hat, insbesondere infolge höherer Gewalt oder von zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses unvorhersehbarer Ereignisse, die durch die Sorgfalt des ordentlichen Kaufmanns nicht abzuwenden sind, durch die eine Herstellung oder Lieferung der Ware wesentlich erschwert oder unmöglich gemacht wird. Schadenersatzansprüche aus nicht rechtzeitiger Lieferung werden ausgeschlossen, soweit MUREXIN nicht dem Grunde nach Ziff. 8 haftet.

d) Zum Schutz frostempfindlicher Produkte wird je Palette, abhängig von Witterung und Transportzeit, eine so genannte Thermohaube eingesetzt. Diese geht in das Eigentum des Rechnungsempfängers über und wird mit EUR 25,- exkl. USt, gesondert verrechnet.

## 7. Umschließungen:

a) Die gelieferten Gegenstände sind unverzüglich nach Ablieferung an sorgfältig zu untersuchen. Umschließungen, die im Fall einer Selbstabholung unbeanstandet den Auslieferungsort verlassen oder im Fall eines Versandverkaufs am Bestimmungsort unbeanstandet übernommen werden, gelten als mangelfrei. Zeigt sich bei der Lieferung, der Untersuchung oder zu irgendeinem späteren Zeitpunkt ein Mangel, so ist MUREXIN hiervon unverzüglich schriftlich Anzeige zu machen. In jedem Fall sind offensichtliche Mängel innerhalb von 3 Arbeitstagen ab Lieferung und bei der Untersuchung nicht erkennbare Mängel innerhalb der gleichen Frist ab Entdeckung schriftlich anzuzeigen; war der Mangel bei normaler Verwendung bereits zu einem früheren Zeitpunkt offensichtlich, ist dieser frühere Zeitpunkt für den Beginn der Frist maßgeblich. Bei Baustoffen und anderen, zum Einbau oder sonstigen Weiterverarbeitung bestimmten Waren hat eine Untersuchung in jedem Fall unmittelbar vor der Verarbeitung zu erfolgen. Nach Ablauf dieser Fristen gelten die gelieferten Gegenstände als genehmigt. Der Kunde hat MUREXIN die zur geschuldeten Nacherfüllung erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben, insbesondere die beanstandete Ware zu Prüfungszwecken zu übergeben.

b) Etwaige im Internet, in Katalogen, technischen Merkblättern, Prospekten oder Abbildungen enthaltene technischen Maße, Gewichts- oder Qualitätsangaben sowie Verbrauchsangaben (welche wesentlich von der jeweiligen Beschaffenheit und Art des Untergrundes sowie der Arbeitsweise abhängig sind) sind ebenso, wie Muster oder Probestücke Richtwerte bzw. Durchschnittswerte unserer jeweiligen Produktion. Alle Zeichnungen, Pläne, Mengenauszüge, Bedarfsermittlungen, die von MUREXIN dem Kunden zur Verfügung gestellt werden, sind unverbindlich und befreien den Kunden nicht von seiner eigenen Prüfpflicht. Sie sind Eigentum von MUREXIN und dürfen - schriftliche Sondervereinbarung vorbehalten - Dritten nicht zur Verfügung gestellt werden. Für Bearbeitungs-, Bearbeitungsanweisungen oder ähnliches wird von MUREXIN eine Haftung nur übernommen, wenn diese Hinweise verbindlich, schriftlich und bezogen auf ein bestimmtes, uns in allen relevanten Details bekanntes Bauvorhaben bezogen auf die Leistungsbeschreibung gegeben werden. Für eine nachträgliche Änderung der Leistungsbeschreibung oder sonstiger Umstände und Gegebenheiten, von denen MUREXIN keine Kenntnis hatte, wird keine Haftung übernommen. In jedem Fall bleibt der Kunde verpflichtet, die Hinweise von MUREXIN unter Berücksichtigung der Produktbeschreibungen und Eigenschaften der Waren und des konkreten Verwendungszweckes zu prüfen und bei Zweifel, diesen gegenüber MUREXIN schriftlich zu äußern und gegebenenfalls einen Fachmann zuzuziehen.

c) Die Gewährleistung entfällt, wenn der Kunde ohne Zustimmung von MUREXIN den Liefergegenstand ändert oder durch Dritte ändern lässt und die Mängelbeseitigung hierdurch unmöglich oder unzumutbar erschwert wird. In jedem Fall hat der Kunde die durch die Änderung entstehenden Mehrkosten der Mängelbeseitigung zu tragen.

d) Die Gewährleistungsfrist beträgt ein Jahr ab Lieferung oder, soweit eine Abnahme erforderlich ist, ab der Abnahme. Diese Frist gilt nicht für Schadenersatzansprüche des Kunden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder aus vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzungen von MUREXIN oder seiner Erfüllungsgehilfen, welche jeweils nach den gesetzlichen Vorschriften verfahren. Handelt es sich bei der Ware um ein Bauwerk oder eine Sache,

die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat (Baustoff), beträgt die Verjährungsfrist gemäß der gesetzlichen Regelung 5 Jahre ab Ablieferung (§ 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB). Unberührt bleiben auch weitere gesetzliche Sonderregelungen zur Verjährung (insbes. § 438 Abs. 1 Nr. 1, Abs. 3, §§ 444, 445b BGB).

e) Im Übrigen gelten für die Mängelgewährleistung die gesetzlichen Bestimmungen. In allen Fällen unberührt bleiben die gesetzlichen Sondervorschriften bei Endlieferung der unverarbeiteten Ware an einen Verbraucher, auch wenn dieser sie weiterverarbeitet hat (Lieferantenregress gem. §§ 478 BGB). Ansprüche aus Lieferantenregress sind ausgeschlossen, wenn die mangelhafte Ware durch den den Kunden oder einen anderen Unternehmer, z.B. durch Einbau in ein anderes Produkt, weiterverarbeitet wurde. Ansprüche des Kunden auf Schadensersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen auch bei Mängeln nur nach Maßgabe der folgenden Ziff. 9 und sind im Übrigen ausgeschlossen.

## 8. Gewährleistung und Schadenersatz:

a) Soweit sich aus diesen Geschäftsbedingungen einschließlich der nachfolgenden Bestimmungen nichts anderes ergibt, haftet MUREXIN bei einer Verletzung von vertraglichen und außervertraglichen Pflichten nach den gesetzlichen Vorschriften.

b) Auf Schadensersatz haftet MUREXIN - gleich aus welchem Rechtsgrund - bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haftet MUREXIN, vorbehaltlich gesetzlicher Haftungsbeschränkungen (zB Sorgfalt in eigenen Angelegenheiten; unerhebliche Pflichtverletzung), nur i) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder ii) für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.

c) Die sich aus Ziff. 8c) ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten auch gegenüber Dritten sowie bei Pflichtverletzungen durch Personen (auch zu ihren Gunsten), deren Verschulden MUREXIN nach gesetzlichen Vorschriften zu vertreten haben. Sie gelten nicht, soweit ein Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen wurde und für Ansprüche des Kunden nach dem Produkthaftungsgesetz.

d) Soweit MUREXIN dem Grunde nach haftet, ist die Haftung für mittelbare und unvorhersehbare Schäden, Systemausfälle, entgangenen Gewinn, ausgebliebene Einsparungen und Vermögensschäden wegen Ansprüchen Dritter, im Fall einfacher Fahrlässigkeit ausgeschlossen.

e) Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Kunde nur zurücktreten oder kündigen, wenn MUREXIN die Pflichtverletzung zu vertreten hat. Ein freies Kündigungsrecht des Kunden (insbesondere gem. §§ 650, 648 BGB) wird ausgeschlossen. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Voraussetzungen und Rechtsfolgen.

f) Bei ungerechtfertigten Mängelrügen hat der Kunde sämtliche mit der Behandlung und Überprüfung derartiger Mängel verbundene Spesen und Kosten binnen 14 Tage nach Bekanntgabe der Höhe der Forderung an MUREXIN zu ersetzen.

## 9. Enthebung von der Lieferpflicht und Rücktritt:

Fälle höherer Gewalt oder außerordentlicher Hindernisse entbinden MUREXIN von der Lieferpflicht. Als außergewöhnliche Hindernisse gelten insbesondere auch alle behördlichen bzw. sonstigen MUREXIN nicht zurechenbaren Gründe, die Einfluss auf die Abwicklung des Vertrages bzw. auf die Preisgestaltung haben können. Gleiches gilt dies auch bei allen unvorhersehbaren, Störungen und Erschwerungen der Liefermöglichkeit, bei Verkehrsbehinderungen, Streiks, Aufstand, Aufruhr, Krieg, bei Betriebsstörungen aller Art, Rohstoffmangel und behördlichen Anordnungen welcher Art immer, teilweise oder ganzlichem Ausfall von Lieferungen durch bestehende oder in Aussicht genommene Bezugsquellen oder anderen Gründen, auf die MUREXIN keinen Einfluss hat und welche die Lieferung oder Erfüllung des Vertrages stören. Sollte der Kunde bezüglich der rechtlichen Abnahme (z. B. Abrufaufträge) oder Zahlung von vereinbarten Teilleistungen in Verzug geraten, so hat MUREXIN, unbeschadet des Anspruchs auf Erfüllung, das Recht, von dem noch offenstehenden Teil ohne Mahnung und Nachfrist, zurückzutreten. Aufgelaufene Lagerkosten und Spesen für die nicht abgerufene Ware gehen zu Lasten des Kunden. Diese Bedingungen gelten auch für alle späteren Lieferungen seitens MUREXIN an den Kunden.

## 10. Rückgabe gelieferter Waren:

Eine Rückgabe gelieferter Waren außerhalb der Mängelgewährleistungsrechte ist grundsätzlich nicht möglich. In begründeten Ausnahmefällen behält sich MUREXIN vor, eine Bearbeitungsgebühr von bis zu 20 % des Nettowarenwertes der rückgegebenen Waren in Rechnung zu stellen. Für verschmutzte oder beschädigte Gebinde, sowie durch unsachgemäße Lagerung verdorbene Waren erfolgt keine Gutschrift. In diesem Fall wird eine Entsorgungsgebühr von EUR 1,50 pro kg in Rechnung gestellt. Das Transportrisiko und die Transportkosten zu MUREXIN bzw. zur Entsorgungsstelle trägt der Kunde.

## 11. IT-Sicherheit:

Murexin weist ausdrücklich darauf hin, dass sie organisatorische und technische Maßnahmen ergriffen hat, um Cybercrime-Angriffe weitestgehend auszuschließen bzw. zu vermeiden. Für den Fall, dass es doch zu Störungen oder Ausfall der IT-Systeme kommen sollte, haftet Murexin ausschließlich nach Maßgabe der Ziff. 8. Im Übrigen wird eine Haftung ausgeschlossen.

## 12. Anzuwendendes Recht:

Rechtsstreitigkeiten aus oder in Zusammenhang mit dem Vertrag unterliegen ausschließlich deutschem Sachrecht unter Ausschluss des Kollisionsrechts. Die Geltung des UN-Kaufrechts (United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods, CISG) wird ausgeschlossen. Für alle mittelbare und unmittelbare im Zusammenhang mit dem gegenständlichen Vertragsverhältnis bzw. seinem Zustandekommen stehenden Streitigkeiten, welcher Art auch immer, wird als Gerichtsstand das sachlich zuständige Gericht am Sitz in Offenbach vereinbart.

Gültig ab 01. 01. 2022

## Bankverbindung:

## HypoVereinsbank:

IBAN: DE15 7332 0073 0034 3680 58, BIC: HYVEDEMM428

## Volksbank Frankfurt:

IBAN: DE03 5019 0000 0001 8306 60, BIC: FFBDFE33XX

Unsere Preise verstehen sich in Euro exkl. MwSt. Es gelten ausschließlich unsere Gebindepreise. Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Notizen





Notizen

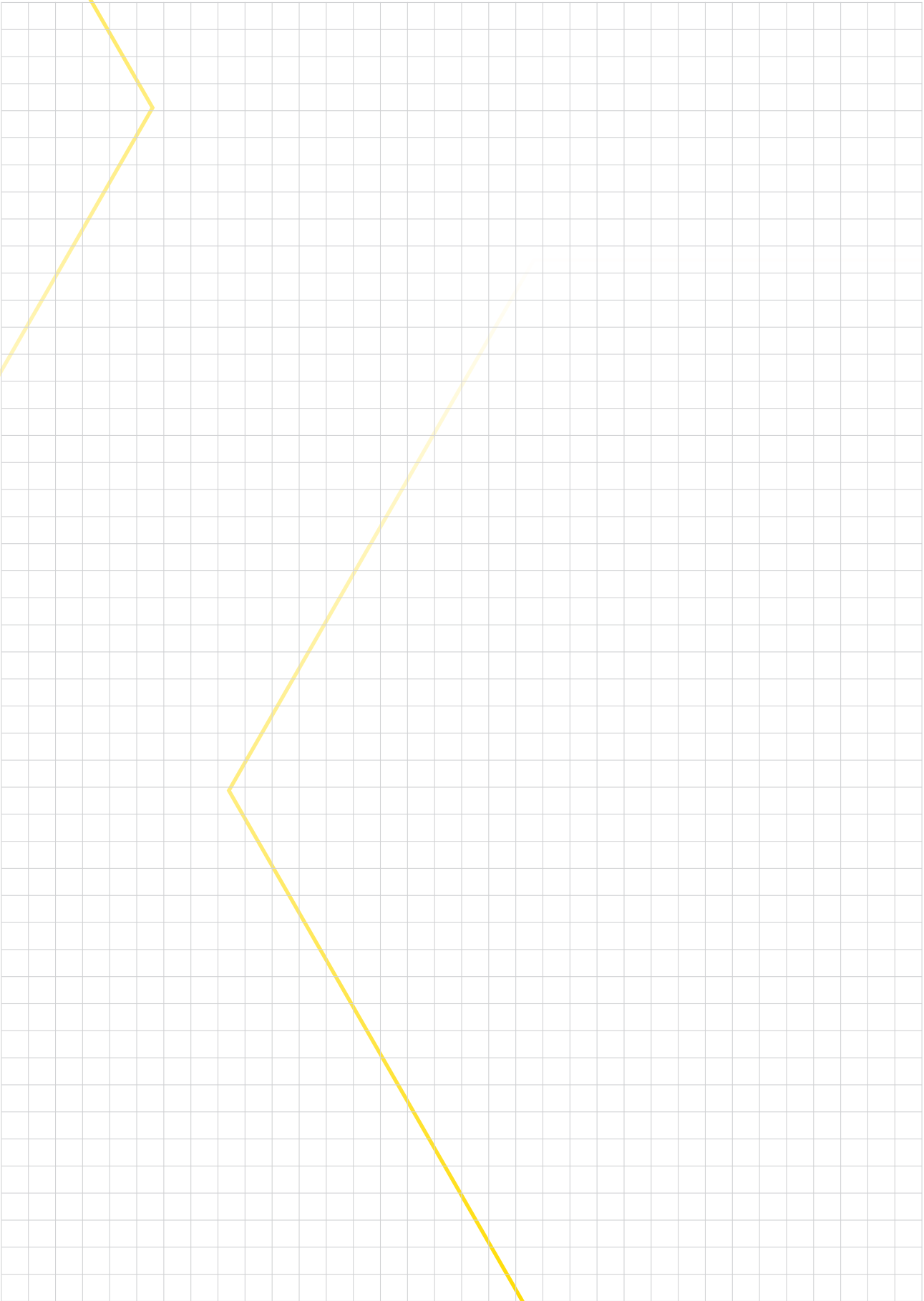




Notizen



**Notizen**



**MUREXIN**

Industriestrasse 25-27, D-63165 Mühlheim  
Tel.: +49 (0) 6108 7099-2000, Fax: +49 (0) 6108 7099-2100  
info@murexin.de

**[www.murexin.com](http://www.murexin.com)**