

MUREXIN

MURETEC®
FLIESENTECHNIK

**SCHNELL UND
EINFACH SANIEREN.**



Das hält.

DAS SCHNELLE SANIERUNGSSYSTEM. MURETEC® MACHT'S DIR LEICHT.



Entdecke MURETEC®, die innovative Lösung für schnelle und zuverlässige Bodensanierungen. 6 Produkte, ein System: Wir präsentieren stolz unser kompaktes Sortiment für die schnelle und effiziente Sanierung im Renovierungsbereich. Damit deckst du ca. 90 % aller Bodensanierungsarbeiten ab, was es zu einer praktischen und einfachen Lösung macht und dir jede Menge Zeit spart.

Besonders hervorzuheben: Die geringe Aufbauhöhe ab nur 5 mm, die eine einfache Integration in bestehende Strukturen ermöglicht, ohne viel Höhenverlust. Ob Risse, Beschädigungen oder andere Beeinträchtigungen: MURETEC® bietet immer eine zuverlässige und langlebige Sanierungslösung.

Mit MURETEC® setzt du auf bewährte Technik, schnelle Umsetzung und nachhaltige Ergebnisse – einfach perfekt für deine modernen Renovierungsprojekte.



MURETEC® KANN!



FÜR ÜBER 90 % ALLER BÖDEN.



Nur sechs Produkte, clever kombiniert für fast jede Aufgabe.



SCHNELLE BAUSTELLE.

Monolithische Platte, fugenfrei, keine Rissanierung mehr nötig.



KOMFORT & SICHERHEIT.



Halbierter Trittschall, für alle Fliesenbeläge geeignet, auch bei bestehender Fußbodenheizung.



UNIVERSELL EINSETZBAR.

Für Wohn- und Gewerbebereich, auf fast jedem Untergrund, emissionsarm und staubarm.



GERINGE AUFBAUHÖHE.

Ab 5 mm, ideal für Renovierungen und Sanierungen mit wenig Spielraum.

SECHS FÜR ALLE FÄLLE!



MG 1

Multidispersions-Grundierung für den perfekten Start.

- Für saugende und nichtsaugende Untergründe
- Schnell trocknend
- Optimaler Verbrauch
- Gebrauchsfertig, direkt überspachtelbar
- Sehr leicht applizierbar
- Blauer Engel



USG 100

Das Universalsanierungsgewebe für sicheren Halt.

- Hohe Verbundfestigkeit
- Keine Rissanierung mehr notwendig
- Geringe Aufbauhöhe
- Überbrückt Risse und Fugen
- Vielseitiger Einsatzbereich
- Blauer Engel



TopLevel FH 80^{sr}

Die hybride Fließmasse für glatte Flächen in einem Zug.

- Staubarm, (über 90 %) gemäß TRGS 559
- Sehr guter Verlauf / spannungsarm
- Faserverstärkt
- Schleifen nicht erforderlich
- Mischzeit 1 Minute (DLX 152)
- Blauer Engel



RS 50 Randdämmstreifen

Die zuverlässige Lösung gegen Schallbrücken.

- Selbstklebend
- Zeitsparend
- Vermeidet Schallbrücken und Spannungen



Unitop Entkopplungsplatte

Die sichere Brücke bei Problemuntergründen.

- Spannungsabbauende Zwischenlage
- Hoch trittschallmindernd
- Sichere Brücke bei Problemuntergründen
- Sehr emissionsarm – EC1-PLUS
- Fasern aus recyceltem Material

MLIGHT

Hochflexibler Fliesenkleber für mehr Fläche.

- Für Großformate, XXL Keramik, Natursteine
- Sehr hohe Reichweite
- Effektiv additivvergütet
- Staubarm
- Sehr emissionsarm – EC1-PLUS

SYSTEM 1: EINFACH MONOLITHISCH

Genau das Richtige, wenn du schnell sanieren willst und eine fugenfreie, monolithische Fläche brauchst. Ideal für Wohn- und Gewerbebereiche, geringe Aufbauhöhen und Untergründe wie Estrich, Holzdielen oder Mischuntergründe. Perfekt für Renovierungen mit Fliesenbelägen, auch bei bestehender Fußbodenheizung.



SO GEHT'S:

- 01** Murexin Multidispersions-Grundierung **MG 1** unverdünnt auftragen für saugende und nicht saugende Untergründe.
- 02** Randdämmstreifen **RS 50** stellen.
- 03** Murexin Universalsanierungsgewebe **USG 100** mit einer Überlappung von 20 mm und einem Randabstand von mind. 10 mm auslegen.
- 04** Vollflächig nivellieren mit der faserverstärkten Murexin Fließmasse **TopLevel FH 80sr**, ab 5 mm.

FERTIG



Nivellierung:
TopLevel FH 80sr Fließmasse
(ab 5 mm)

Armierung:
USG 100 Universalsanierungsgewebe
(20 mm Überlappung)

Schallbrückenvermeidung:
RS 50 Randdämmstreifen

Grundierung:
MG 1 Multidispersions-Grundierung

Untergrund:
Estrich, Holzdielen oder Mischuntergründe

SYSTEM 2: EINFACH VERKLEBT MIT TRITTSCHALLREDUZIERUNG

Genau das Richtige, um den Trittschall bei geringer Aufbauhöhe zuverlässig zu reduzieren und trotzdem schnell voranzukommen. Ideal für Wohn- und Gewerbebereiche, wenn du direkt verkleben oder zusätzlich nivellieren willst. Funktioniert auf Estrich, Holzdielen sowie Mischuntergründen und ist perfekt für Fliesenbeläge, auch bei bestehender Fußbodenheizung.



SO GEHT'S:

01 Murexin Multidispersions-Grundierung **MG 1** unverdünnt auftragen für saugende und nicht saugende Untergründe.

02 **RS 50** Randdämmstreifen stellen.

03 Murexin **Unitop Entkopplungsplatte** in der gewünschten trittschallmindernden Stärke auslegen, zuschneiden und mit Murexin Fliesenkleber **MLIGHT** auf dem Untergrund verkleben, Stoßfugen mit einem schmalen Malerkreppband abkleben falls nivelliert werden soll.

04 Vollflächig nivellieren ab 3 mm mit der faserverstärkten Murexin Fließmasse **TopLevel FH 80^{sr}** oder Fliesen direkt verkleben.

FERTIG



Nivellierung:
TopLevel FH 80^{sr} Fließmasse
(ab 3 mm)

Entkopplung & Verklebung:
Unitop Entkopplungsplatte (4/7/9/15 mm)
mit **MLIGHT**

Schallbrückenvermeidung:
RS 50 Randdämmstreifen

Grundierung:
MG 1 Multidispersions-Grundierung

Untergrund:
Estrich, Holzdielen oder Mischuntergründe

SYSTEM 3: EINFACH MIT TRITT- SCHALLREDUZIERUNG AUF TRENNLAGE

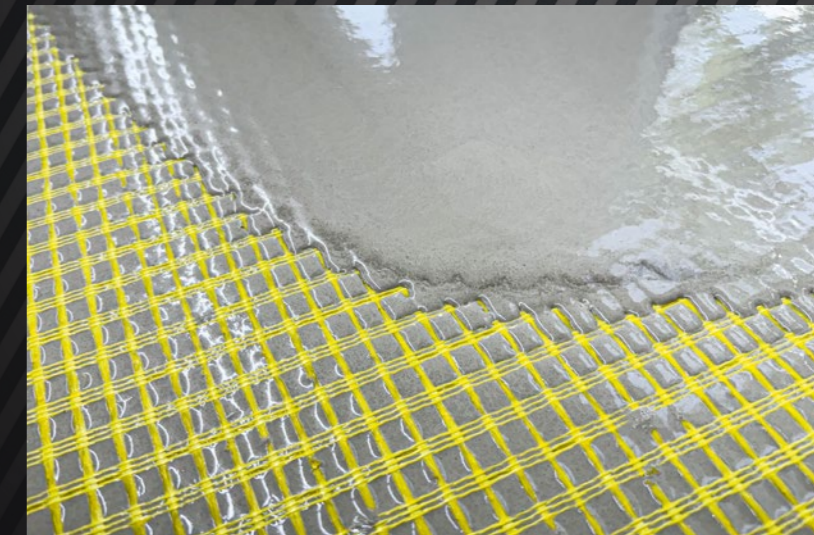
Die richtige Wahl, wenn du eine saubere Trennung zum Untergrund brauchst und gleichzeitig Trittschall reduzieren willst. Optimal für Wohn- und Gewerbebereiche, wenn du z. B. auf kritischen oder gemischten Untergründen verlegen willst. Geeignet für alle gängigen Fliesenbeläge, auch auf bestehender Fußbodenheizung.



SO GEHT'S:

- 01** **RS 50** Randdämmstreifen stellen.
- 02** Eine **PE-Folie** (mind. 0,2 mm stark, alkaliresistent) faltenfrei auslegen und Stöße abkleben.
- 03** **Unitop Entkopplungsplatte** in der gewünschten Stärke auslegen und Stoßfugen mit Malerkreppband abkleben.
- 04** Murexin Universalsanierungsgewebe **USG 100** mit einer Überlappung von 20 mm und einem Randabstand von mind. 10 mm auslegen.
- 05** Vollflächig nivellieren mit der faserverstärkten Murexin Fließmasse **TopLevel FH 80^{sr}** bis zu einer Gesamtschichtstärke des Systems von 25 mm.

FERTIG



Nivellierung:
TopLevel FH 80^{sr} Fließmasse
(Schichtdicke abhängig von der Plattenstärke)

Armierung:
USG 100 Universalsanierungsgewebe
(20 mm Überlappung)

Entkopplung:
Unitop Entkopplungsplatte (4/7/9/15 mm) –
Fugen mit Malerkreppband abkleben

Trennlage:
PE-Folie/Bauplane (alkaliresistent)

Schallbrückenvermeidung:
RS 50 Randdämmstreifen

Untergrund:
Estrich, Holzdiele oder Mischuntergründe

MUREXIN

Industriestraße 25-27, D-63165 Mühlheim am Main

Tel.: +49/6108/70 99-2000

info@murexin.de

www.murexin.de

**TECHNISCHE HOTLINE
0800-MUREXIN (0800-6873946)**

MO. – FR. 08:00 – 17:00 UHR

* Wir garantieren, dass unsere MURETEC Systeme (System 1: Einfach Monolithisch, System 2: Einfach verklebt mit Trittschallreduzierung, System 3: Einfach mit Trittschallreduzierung auf Trennlage) ihre Beschaffenheit 30 Jahre behalten. Voraussetzung ist:

1. Die zu belegenden Bodenflächen des Bauvorhabens sind insgesamt größer als 50 m².
2. Ein Murexin-Anwendungstechniker sichtet die Baustelle und erstellt eine schriftliche, objektbezogene Aufbauempfehlung.
3. Die Durchführung der Verlegearbeiten wird gemäß unserer objektbezogenen Aufbauempfehlung vollständig umgesetzt (Checkliste) und entsprechend digital (Fotos der einzelnen Arbeitsschritte) dokumentiert und niedergeschrieben.

Nach Fertigstellung der Verlegearbeiten und Übermittlung der Dokumentation, erhalten Sie von uns ein Zertifikat zur „30 jährigen Garantie“. Die Garantie bezieht sich auf die Lebensdauer des Gewerks (30 Jahre), welches mit diesem MURETEC System ausgeführt wurde. In einem Garantiefall haben Sie Recht auf Nachbesserung (d.h. Beseitigung des Mangels) durch uns. Schlägt die Nachbesserung fehl, werden wir das betroffene Gewerk neu erstellen. Die Garantie umfasst nicht darüber hinausgehende Folgeschäden und mittelbare Schäden. Die Leistungen nach dieser Garantie erfolgen zusätzlich zu der gesetzlichen Mängelhaftung und beinhalten keinerlei Einschränkungen.

Für die Beantragung (Voraussetzung) der 30-jährigen Garantie mit Zertifikat kontaktieren Sie bitte unsere technische Hotline (0800-6873946) oder Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter.