

AQUA HOLZKITTLÖSUNG AV 10

- > Optimale Schleifbarkeit
- > Rasche Trocknung
- > Lösemittelfrei
- > Geruchsneutral



Produktbeschreibung

Wässrige, lösemittelfreie und geruchsneutrale Holzkittlösung zum Füllen von Fugen in Holzfussböden bis 1,5 mm Fugenbreite.

AV 10 ist sehr gut schleifbar, daher können etwaige Überstände problemlos mit der Tellerschleifmaschine und handelsüblichen Schleifgittern (Korn 100-150) entfernt werden.

Nur im Innenbereich verwendbar. Für Fußbodenheizung geeignet. Nicht geeignet für Dielenböden und Holzstöckelpflaster.

Lieferform:

Gebinde	Überverpackung	Palette
5 L / KKA		96

Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebilde lagerfähig: 180 Tage

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug:

Rostfreie Flächenspachtel.

Die Reinigung erfolgt unmittelbar nach der Nutzung mit klarem Wasser.

Verarbeiten:

Gebinde vor Gebrauch gut schütteln. Zum Anmischen der Holzkittlösung Schleifstaub der Körnung 60-100 verwenden. Optimalerweise wird Schleifstaub derselben Holzart verwendet.

Die Holzkittlösung wird nach dem letzten Schleifgang der Bandschleifmaschine (100) mittels rostfreier Federspachtel auf den geschliffenen und abgesaugten Untergrund appliziert.

Die Masse nicht zu trocken halten damit die Fugen auch tief gefüllt werden, bei Bedarf erneut etwas AV 10 beimengen. Nach vollständiger Trocknung (ca. 30 bis 45 Minuten) kann der Boden mittels

Tellerschleifmaschine und Schleifgitter (Korn 100-150) fein geschliffen werden.

Erneut absaugen bevor mit Grundierung oder Öl weitergearbeitet wird.

68000, AQUA HOLZKITTLÖSUNG AV 10, gültig ab: 13.07.2020, Magdalena Riegler, Seite 1

Technische Angaben

Farbe	weiß
Verbrauch	1 Liter reicht für ca. 20 m ²
Trocknungszeit	ca. 30 - 45 Min.
Überarbeitbarkeit	nach ca. 45 Min.
Verarbeitungs-, Umgebungs- und Erhärtungstemperatur	mind. +15°C

Untergrund

Geeignete Untergründe:

feingeschliffene Holzböden
Roh-Holz Parkett
Fertigparkett (unbehandelt)

Der Untergrund muss frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Silikon, Trennmittel, Wachsresten sein. Es gelten jeweils die Anforderungen der gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

Produkt- und Verarbeitungshinweise

Materialhinweise:

- Bei Verarbeitung außerhalb des idealen Temperatur- und/oder Luftfeuchtigkeitsbereiches können sich die Materialeigenschaften merklich verändern.
- Materialien vor der Verarbeitung entsprechend temperieren!
- Um die Produkteigenschaften beizubehalten, dürfen keine Fremdmaterialien beigemischt werden!
- Wasserzugabemengen oder Verdünnungsangaben sind genauestens einzuhalten!
- Abgetönte Produkte vor der Verwendung auf Farbtongenauigkeit überprüfen!
- Farbgleichheit kann nur innerhalb einer Charge gewährleistet werden.
- Die Farbtonausbildung wird durch die Umgebungsbedingungen wesentlich beeinflusst.

Umgebungshinweise:

- Nicht bei Untergrundtemperaturen unter + 15°C verarbeiten!
- Der ideale Temperaturbereich für Material, Untergrund und Luft liegt bei + 15°C bis + 25°C.
- Der ideale Luftfeuchtigkeitsbereich liegt bei 40 % bis 60 % relativer Feuchte.
- Erhöhte Luftfeuchtigkeit und/oder niedrigere Temperaturen verzögern, niedrige Luftfeuchtigkeit und/oder höhere Temperaturen beschleunigen die Trocknung, Abbindung und Erhärtung.
- Während der Trocknungs-, Reaktions- und Erhärtungsphase ist für ausreichende Belüftung zu sorgen; Zugluft ist zu vermeiden!
- Vor direkter Sonneneinstrahlung, Wind und Wetter schützen!
- Angrenzende Bauteile schützen!

Tipps:

- Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen.
- Produktdatenblätter aller im System verwendeten MUREXIN Produkte beachten.
- Für Ausbesserungsarbeiten ein unverfälschtes Originalprodukt der jeweiligen Charge aufbewahren.

Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Sicherheitshinweise

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Anwendung unserer Produkte darf nur durch Fachleute und/oder versierte, fachkundige und entsprechend handwerklich begabte Personen erfolgen. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten sowie einer fachmännischen

68000, AQUA HOLZKITTLÖSUNG AV 10, gültig ab: 13.07.2020, Magdalena Riegler, Seite 2

Verarbeitung entbunden werden. Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen. Naturgemäß können nicht alle möglichen, gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann, wurde verzichtet.

Die geltenden, technischen, nationalen und europäischen Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Materialien, Untergrund und nachfolgendem Aufbau beachten! Gegebenenfalls Bedenken anmelden. Mit Herausgabe einer neuen Version verliert diese ihre Gültigkeit.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Internet unter www.murexin.com abrufbar.