

AQUA HOLZKITTLÖSUNG AV 5 ELASTISCH

- > dauerelastisch
- > für alte Dielenböden geeignet
- > für Fugen bis 5 mm geeignet
- > hohe Füllkraft
- > lösemittelfrei



Produktbeschreibung

Bei Aqua Holzkittlösung AV 5 elastisch handelt es sich um eine wässrige, lösemittelfreie und dauerelastische Fugenkittmasse insbesondere zur Renovierung von alten Dielenböden mit überbreiten Fugen bis 5mm. Nur im Innenbereich, zur Herstellung von Holz kitt durch Beimischen von Holzschleifstaub. Vermindert die Seitenverleimung. Schwingböden und genagelte Holzfußböden können nicht dauerhaft gekittet werden.

Lieferform:

Gebinde	Überverpackung	Palette
5 KG / KE		85

Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebände lagerfähig: 365 Tage

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug:

Rostfreie Flächenspachtel. Die Reinigung erfolgt unmittelbar nach der Nutzung mit klarem Wasser.

Anmischen:

Gebinde vor Gebrauch gut aufrühren. Die Holzkittlösung wird mit sauberem, wachsfreiem Holzmehl zu einer spachtelfähigen Masse angerührt. Dieses Holzmehl sollte möglichst der Holzart des Bodens entsprechen, um eine homogene farbliche Optik zu erzielen.

Verarbeiten:

Der angerührte Holz kitt wird mit einem rostfreien Spachtel (Edelstahl) auf den vorgeschliffenen Parkettboden aufgetragen. Wir empfehlen nur die Fugen zu kitt und von einer vollflächigen Spachtelung abzusehen. Dieser Arbeitsgang sollte nach dem Mittelschliff (Körnung 60) erfolgen. Bei überbreiten Fugen ist wegen des Nachsackens ein erneuter Spachtelauftrag nach Trocknung über Nacht notwendig. Die Masse nicht zu trocken halten, damit die Fugen auch tief gefüllt werden.

Nach ausreichender Trocknung ist ein erneuter Schliff mit 80/100er Körnung bis auf das rohe Holz durchzuführen. Nach den abschließenden Schleifgängen kann der Boden mit allen MUREXIN Produkten zur Holzoberflächenbehandlung weiter bearbeitet werden.

68012, AQUA HOLZKITTLÖSUNG AV 5 ELASTISCH, gültig ab: 20.07.2020, Magdalena Riegler, Seite 1

Technische Angaben

Verbrauch	1 Liter je nach Fugenbreite: 10 m ²
Schleifbar	nach ca. 12 - 14 Std.
Trocknungszeit	nach ca. 12 - 14 Std.
Verarbeitungstemperatur	min. +15 °C

Untergrund

Geeignete Untergründe:

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

Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

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 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.

68012, AQUA HOLZKITTLÖSUNG AV 5 ELASTISCH, gültig ab: 20.07.2020, Magdalena Riegler, Seite 2