

ADLER Floor-Fill

42109



Produktbeschreibung

Wasserverdünnbares Spachtelgel zur Herstellung von Holzkitt durch Anteigen mit Schleifstaub. Sehr gute Verarbeitung, rasche Trocknung und sehr gute Schleifbarkeit. Gute Farbtonangleichung.

Anwendungsgebiete

Spachtelung kleiner Risse und Fugen von abgeschliffenen Parkettböden.

Auftragsart

Spachteln (mit Plastik- oder rostfreier Metallspachtel)

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss trocken und frei von Verunreinigungen (z. B. Öl, Fett, Wachs) sein.

Verarbeitung

Sauberer Schleifstaub aus dem Holzschliff Körnung 120 mit ADLER Floor-Fill 42109 anteigen bis eine spachtelfähige Masse entsteht. Risse und Fugen damit satt füllen. Für ein rationelles Schleifen ist es günstig wenig Überschuss an der Oberfläche zu belassen. Trockenzeit stark abhängig von Fugenbreite und Trocknungsbedingungen. Bei sehr tiefen Stellen kann ein Nachspachteln erforderlich sein. Schliff Körnung 120.

Grundierung

1 x mit ADLER Floor-Start 42110 (vgl. Merkblatt.)

Decklackierung

2 x mit ADLER Floor-Classic 42120 (vgl. Merkblatt.) bzw.
2 x mit ADLER Floor-Finish 42140 (vgl. Merkblatt)

Verdünnung

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Mindestens + 10 °C

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)

Je nach Auftragsmenge zwischen 30 und 90 Minuten bis zur Schleifbarkeit.

Arbeitsgeräte

sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Ergiebigkeit (pro Auftrag)

Ca. 25 m²/l je nach Untergrundbeschaffenheit

Lieferform

1 l

Haltbarkeit

3 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.

Sicherheitstechnische Angaben

Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!

01-10 (ersetzt 07-09)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Fon: 0043/5242/6922-450, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.