

Finish

Wasserbasierendes Schutz- und Imprägniermittel für die Harzbeschichtungen Patina und Patina Living.

Patina und Patina Living sind wasserbasierende Harzbeschichtungen mit Putztextur im Délabré-Stil und natürlich schattiertem Oberflächen-Finish.

Patina ist eine spezielle Beschichtung für die Wandflächen von Bädern und Küchen; Patina Living ist ein dekoratives Oberflächen-Finish, das für die Wände aller anderen Räume geeignet ist.

1. Gebrauchsfertiges Produkt
2. Einfache Anwendung mit dem Pinsel
3. Verändert nicht die Farben der behandelten Oberflächen



Anwendungsbereich

→ Einsatzbereich:

- Wasserbasierende Schutzimprägnierung
- Wasserbasierende Schutzimprägnierung für die farbige, texturgebende Spachtelmasse Patina

→ Für Innenräume im Privat-, Gewerbe- und Industriebereich.

Nicht auf verschmutzten, nicht ausreichend festen, abkreibenden Untergründen anwenden. Bei aufsteigender Feuchtigkeit ohne vorherige Anwendung geeigneter Entfeuchtungssysteme.

Anwendungshinweise

→ Vorbereitung der Untergründe

- Patina Living: Nach dem vollständigen Trocknen der farbigen texturgebenden Spachtelmasse Patina die erste Schicht Finish aufbringen. Nach 4 - 6 Stunden die Fläche mit Körnung 80 - 120 anschleifen, um ggf. vorhandene kleine Unebenheiten auszugleichen und die Oberfläche glatt und haptisch angenehm zu gestalten. Die Fläche vor dem Auftragen der zweiten Schicht Finish mit einem trockenen Pinsel oder Baumwolltuch abstauben.
- Patina: Nach dem vollständigen Trocknen der farbigen texturgebenden Spachtelmasse Patina die erste Schicht Finish aufbringen. Nach 4 - 6 Stunden die Fläche mit Körnung 80 - 120 anschleifen, um ggf. vorhandene kleine Unebenheiten auszugleichen und die Oberfläche glatt und haptisch angenehm zu gestalten. Die Fläche vor dem Auftragen der 3 Schichten von Microresina Xtreme Invisible mit einem trockenen Pinsel oder Baumwolltuch abstauben.

→ Vorbereitung

Gebrauchsfertiges Produkt. Das Produkt in der Verpackung aufrühren, um eine einheitliche Konsistenz der Masse zu ermöglichen.

→ Anwendung

Das schützende Wachs Patina Finish mit einem Flachpinsel im Kreuzgang von unten nach oben auftragen. Das Herunterlaufen des Produkts beim Auftragen vermeiden und ohne Unterbrechung arbeiten.

→ Reinigung

Das Reinigen der Werkzeuge erfolgt vor dem Erhärten des Produkts mit Wasser.

Weitere Hinweise

- Finish wird bei Temperaturen zwischen +10 °C und +30 °C und relativer Luftfeuchtigkeit unter 80% verarbeitet.
- Es ist besonders darauf zu achten, dass die Dekoration von einzelnen Feldern vollständig ausgeführt wird. Unterbrechungen an Gerüstetagen oder auf durchgehenden großen Flächen sind zu vermeiden.

→ Produktspritzer müssen sofort mit sauberem Wasser entfernt werden.

- Die im Katalog und auf der Internetseite vorhandenen fotografischen Abbildungen ebenso wie die Farbmuster haben reinen Beispielswert.
- Für jedes Projekt sind Produkte aus einer einzigen Produktionscharge zu verwenden.
- Materialien aus unterschiedlichen Chargen können unterschiedliche Farbtöne aufweisen.

Zertifizierungen und Kennzeichnungen



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Technische Daten gemäß Kerakoll-Qualitätsnorm

Art	Milchige Flüssigkeit
Dichte	ca. 0,99 kg/l
Lagerfähigkeit	ca. 12 Monate nach Herstellungsdatum in der unbeschädigten Originalverpackung
Verpackung	Eimer 1,5 l
Verarbeitungstemperatur	von +10 °C bis +30 °C
Staubtrocken	ca. 30 Min.
Restfeuchtigkeit des Untergrunds	≤ 6 %
Wartezeit zwischen 1. und 2. Arbeitsgang	4 - 6 Std.
Durchschnittlicher Verbrauch pro Einzelschicht	ca. 0,06 l/m ²

Datenmessung bei +20 °C, 65 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren: Temperatur, Luftbedingung und Saugfähigkeit des Untergrunds

Hinweise

- National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
- Bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C verarbeiten
- Auf trockenen Untergründen anwenden
- Keine Bindemittel oder Zusatzstoffe dazugeben
- Während der ersten 6 Stunden vor direkter Sonneneinstrahlung und Luftzug schützen
- Nicht auf verschmutzten oder nicht ausreichend kompakten Untergründen anwenden
- Unter Einhaltung der geltenden Normen entsorgen
- Oberflächen und Bauteile im Verlegebereich vor versehentlichem Kontakt schützen
- Sicherheitsdatenblatt beachten; ggf. anfordern
- Bei quellenempfindlichen Holzarten, besonderen Verlegeuntergründen und für alles Weitere wenden Sie bitte die Anwendungstechnik der Kerakoll GmbH: +49 (0)6026 97712-0

Diese Informationen wurden im April 2026 aktualisiert; im Laufe der Zeit können Ergänzungen oder Änderungen von KERAKOLL SpA vorgenommen werden. Aktuelle Daten können auf der Internetseite www.kerakoll.com eingesehen werden. KERAKOLL SpA ist deshalb in Bezug auf Gültigkeit und Aktualität ihrer Informationen nur verantwortlich, wenn diese direkt der eigenen Internetseite entnommen wurden. Das technische Datenblatt ist nach unserem besten technischen Wissen und anwendungstechnischen Kenntnissen verfasst. Da wir jedoch keinen direkten Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben, handelt es sich hierbei um allgemeine Hinweise, die unser Unternehmen in keiner Weise rechtlich verpflichten. Es wird daher empfohlen, vorab Tests durchzuführen, um die Eignung des Produktes für die geplante Anwendung zu überprüfen.