

LegnoNat Base

Wasserbasierende 1-K Grundierung mit natürlichem Effekt. Italienisches Design für das wohliche Wohlbefinden.

Anwendung zur Vorbereitung von Untergründen bei der Verarbeitung von LegnoNat WR00.



Rating 4

- ✓ VOC Low Emission
- ✓ Water based
- ✓ Solvent ≤ 80 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

1. Einfache Anwendung, schnell schleifbar
2. Nach der Versiegelung natürliche Holzoptik
3. Konformität mit der Richtlinie 2004/42/CE

Anwendungsbereich

- Vorbereitung des Untergrunds in Naturoptik (Farbe WR00) von:
 - Legno Large, Legno Medium, Legno Small
 - Herkömmlichen Bodenflächen aus Natureiche mit gebürsteter Oberfläche
 - Vorgeschliffenen Bodenflächen aus Eiche mit gebürsteter Oberfläche
 - Erneuerungsbedürftigen Bodenflächen aus Eiche mit gebürsteter Oberfläche
- Speziell für das Überarbeiten mit Microresina® Extreme.
Nicht anwenden
Im Außenbereich, generell auf anderen Holzfußböden als den ausdrücklich erwähnten; auf Holzfußböden, die lang andauerndem oder ständigem Kontakt mit Wasser ausgesetzt sind.

Anwendungshinweise

- Vorbereitung der Untergründe
 - Legno Large, Legno Medium, Legno Small: Die Bodenfläche gründlich reinigen, um die Oberfläche von Staub, Fett, Öl, Wachs, Silikon, Klebstoffresten und Flecken jeder Art zu befreien. Mit SoftPad abschleifen, den Schleifstaub sorgfältig absaugen und mit dem Auftragen von LegnoNat Base fortfahren.
 - Herkömmliche, vorgeschliffene und erneuerungsbedürftige Eichenparkettböden: Das Parkett abschleifen, um eine glatte, von Staub, Fett, Öl, Wachs, Silikon, Klebstoffresten und Flecken jeder Art gereinigte Oberfläche zu erhalten. Ggf. Aqua-Pur Flex anwenden, um Risse und Unebenheiten zu verkitten. Nach ca. 30 Minuten mit dem Zwischenschliff fortfahren, dabei ausschließlich Spezialmaschinen einsetzen. Mit SoftPad abschleifen, den Schleifstaub sorgfältig absaugen und mit dem Auftragen von LegnoNat Base fortfahren.
- Vorbereitung
Gebrauchsfertiges Produkt. Vor Gebrauch gut aufrühren. Das Produkt in einen sauberen Behälter geeigneter Größe gießen. Während der Anwendung das Produkt im Behälter aufrühren.
- Anwendung
LegnoNat Base mit Roller Plus gleichmäßig auftragen, dabei den angegebenen Verbrauch einhalten.
Nach ca. 4 Stunden mit SoftPad anschleifen, den Schleifstaub sorgfältig absaugen und mit der Anwendung von Microresina® Extreme fortfahren; dabei die Anleitung im Technischen Datenblatt befolgen.
- Reinigung
Rückstände von Microresina® Legno+Color® Base an den Werkzeugen werden vor dem Erhärten mit Wasser entfernt.

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).

Weitere Hinweise

- Das Produkt vor Gebrauch an die Raumtemperatur akklimatisieren.
- Saubere Behälter und Werkzeuge verwenden.
- Jeden Kanister nach dem Öffnen so schnell wie möglich aufbrauchen.
- Eine einheitliche ästhetische Optik erzielt man, indem gleichmäßige Schichtstärken unter Einhaltung der empfohlenen Verbrauchsmengen aufgetragen 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.

Technische Daten gemäss Kerakoll-Qualitätsnorm

Erscheinungsbild	Weisse Flüssigkeit
Lagerfähigkeit	ca. 12 Monate nach Herstellungsdatum in der unbeschädigten Originalverpackung
Hinweise	Frostfrei, kühl und trocken lagern
Verpackung	Kanister 2,2 l
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C
Staubtrocken	ca. 30 Min.
Wartezeit vor dem Überstreichen mit LegnoNat Finish	ca. 4 Std. nach vorherigem Zwischenschliff
Verbrauch:	
- Legno Large, Legno Medium, Legno Small	ca. 100 ml/m ²
- Herkömmliche oder vorgeschliffene Bodenflächen aus Natureiche	ca. 100 - 150 ml/m ²

Datenmessung bei +23 °C, 50 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren: Temperatur, Luftbedingung, Saugfähigkeit des Untergrunds und der verlegten Materialien.

Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
 - National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
 - In den ersten 3 Std. vor direkter Sonneneinstrahlung und Luftzug schützen
 - Im selben Raum oder benachbarten Räumen
- keine Produkte aus unterschiedlichen Produktionschargen verwenden
 - Sicherheitsdatenblatt beachten; ggf. anfordern
 - Für alles Weitere wenden Sie sich bitte an die Kerakoll GmbH Anwendungstechnik +49 (0)6026 97712-0 - info@kerakoll.de

Die Angaben in Bezug auf das Rating basieren auf dem GreenBuilding Rating® Manual 2014. Diese Informationen wurden im Januar 2021 aktualisiert (basierend auf den Daten des GreenBuilding Ratings - 02.21); im Laufe der Zeit können Ergänzungen oder Änderungen von KERAKOLL SpA vorgenommen werden; eventuelle Aktualisierungen können auf der Webseite 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.