

Keradecor Oldstyle



Schutzlack mit antiker Optik, korrosionsbeständig, optimales Deckvermögen und Pinselstreichfähigkeit. Ideal für GreenBuilding. Schont die Gesundheit der Anwender.

Keradecor Oldstyle ist ein Gel auf Basis von lösemittelhaltigen Alkyden mit Eisenglimmerpigmenten. Geeignet für Dekoration und Schutz von Oberflächen aus Holz und Eisen. Seidenmatt mit hohem Deckvermögen. Innen- und Außenbereich.



GREENBUILDING RATING®

Keradecor Oldstyle

- Kategorie: Organische Fluide
- Schutz und Dekoration

Das Rating wurde anhand eines Durchschnittswertes der Farbenformulierungen berechnet



Nicht toxisch und nicht gefährlich

MESSSYSTEM MIT ANERKENNUNG/BESCHEINIGUNG DURCH DIE ZERTIFIZIERUNGSTELLE SGS

PRODUKT HIGHLIGHTS

- Hochwertiges ästhetisches Erscheinungsbild
- Hohe Schutzwirkung, rost- und korrosionsbeständig
- Hohes Deckvermögen
- Ideal zum Schutz von Holz- und Eisenflächen
- Hohe Ergiebigkeit
- Einfache Anwendung mit Pinsel, Walze oder Sprühgerät



ECO INFO

- Geringes Risiko von Umweltschäden und -verschmutzung bei der Lagerung und beim Transport
- Ermöglicht eine sicherere Verarbeitung auf der Baustelle

ANWENDUNGSBEREICH

Einsatzbereiche

Lack für:

- Metalloberflächen

Im Innen- und Außenbereich.

Nicht anwenden

Auf nassen Oberflächen.

ANWENDUNGSHINWEISE

Vorbereitung der Untergründe

Nicht lackierte Eisenflächen: Die Oberfläche sorgfältig reinigen mittels mechanischem Abtragen von Rost oder Abblätterungen durch Metallbürste und Schleiftuch oder bei starker und großflächiger Korrosion durch Sandstrahl. Die Oberfläche sorgfältig reinigen und eine oder zwei Schichten des Rost- und Korrosionsschutzanstrichs Keradecor Sintrom auftragen.

Nach vollständigem Trocknen des Rostschutzes zwei Schichten Keradecor Oldstyle auftragen.

Eisenflächen zum neu Lackieren: Verwitterten alten Anstrich mechanisch mit Metallbürsten und Schleiftuch bis zum glänzenden Eisen abtragen. Bei ausgedehnten Oberflächen, industrieller Lackierung, tiefgehender Korrosion ist trockener Sandstrahl einzusetzen. Die Oberfläche sorgfältig reinigen und eine oder zwei Schichten des Rost- und Korrosionsschutzanstrichs Keradecor Sintrom auftragen. Nach vollständigem Trocknen des Rostschutzes zwei Schichten Keradecor Oldstyle auftragen. Zur Behandlung anderer als der erwähnten Untergründe und bei Klärungsbedarf hinsichtlich der Art von erforderlichen Eingriffen empfiehlt sich die Beachtung von Kerakolls Anleitung für die Dekoration und Vorbereitung von Untergründen.

Vorbereitung

Das Produkt vor der Anwendung stets aufrühren.

* 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).

ANWENDUNGSHINWEISE

Anwendung

Keradecor Oldstyle muss je nach verwendetem Werkzeug zu 5-10% mit Keradecor Eco Solmix verdünnt und sorgfältig mit Pinsel, Walze oder Sprühgerät auf die ganze Oberfläche aufgetragen werden; insbesondere im Freien ist das Auftragen von zwei Schichten des Produkts mit einem zeitlichen Abstand von 24 Stunden bei 23°C und rel. Luft. $\leq 80\%$ einzuplanen.

Als Umgebungsbedingungen für das Aufbringen der Dekoration sind eine Temperatur von Umgebung und Untergrund zwischen +5 °C und +30 °C sowie eine relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung unter 80% erforderlich.

Falls bei einem farbigen Produkt verschiedene Chargen verwendet werden oder eine Arbeit mit einem Produkt fertiggestellt wird, das mit einem Farbmischergerät hergestellt wurde, empfiehlt es sich, die verschiedenen Produkte untereinander zu mischen, um leichte Unterschiede des Farbtons zu vermeiden.

Reinigung

Rückstände von Keradecor Oldstyle an den Werkzeugen werden vor dem Erhärten mit Keradecor Eco Solmix entfernt.

WEITERE HINWEISE

Die auf der Farbkarte gezeigten Farben haben reinen Beispielswert. Es empfiehlt sich, stets eine Probe auf der Baustelle durchzuführen, um den genauen Farbton und den tatsächlichen Verbrauch zu prüfen.

Bei Staub oder Rauch nicht mit der Anwendung des Produkts beginnen bzw. diese abbrechen. Die Flächen bis zur vollständigen Trocknung des Films vor Regen oder nächtlicher Feuchtigkeit (Tau) schützen.

Keradecor Oldstyle ist entflammbar.

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Schutz und Dekoration von Holz- und Eisenflächen im Innen- und Außenbereich durch das Aufbringen mit Pinsel, Walze oder Sprühgerät von deckendem Lack mit Antikeffekt und hoher Korrosionsbeständigkeit auf Basis von lösemittelbasierendem Alkydharz und Eisenglimmerpigmenten, z.B. Keradecor Oldstyle von Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® 1.

TECHNISCHE DATEN GEMÄSS KERAKOLL-QUALITÄTSNORM

Erscheinungsbild	farbiger Lack
Dichte	ca. 1,52 kg/ℓ
Chemische Natur	Alkydharz
Viskosität	26 ± 5 s – Ford-Becher 8
Verpackung	Kanister 0,75 - 2,5 ℓ
Hinweise	Frostfrei, kühl und trocken lagern
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C
Restfeuchtigkeit des Untergrunds	$\leq 6\%$
Wartezeit zwischen den Auftragsschichten	≥ 24 Std.
Verdünnung mit Keradecor Eco Solmix	max. 10% des Volumens
Verbrauch für zwei Schichten	ca. 0,1 - 0,15 ℓ/m ²

Datenmessung bei +20 °C, 65 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren.

HINWEISE

- **Produkt für professionellen Gebrauch**
- National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
- Bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C verarbeiten
- Entflammbares Produkt
- Sicherstellen, dass der Untergrund nicht gefroren ist
- Keine Bindemittel oder Zusatzstoffe dazugeben
- Sicherheitsdatenblatt beachten; ggf. anfordern
- Für alles Weitere wenden Sie sich bitte an den Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536 811 516 - globalservice@kerakoll.com

Die Angaben in Bezug auf das Rating basieren auf dem GreenBuilding Rating® Manual 2013. Diese Informationen wurden im November 2020 aktualisiert (GBR Data Report – 12.20). Im Laufe der Zeit können Ergänzungen und/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.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com