

Absolute Paint

Wasserbasierender, dekorativer Anstrich, geruchlos, mit natürlichem extramattem Oberflächen-Finish und großer Farbtiefe. Hoch diffusionsoffen, ideal zur Ergänzung von Entfeuchtungssystemen. Italienisches Design für das wohnlliche Wohlbefinden.



Durch die hohe Konzentration an Pigmenten, Ölen und Wirkstoffen ist Absolute Paint eine reichhaltige Farbe mit einer eleganten Textur, die an natürliche Kalkfarben erinnert. Erhältlich in den 10 Farben der Warm Collection.



Rating 4*

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

* Das Rating wurde anhand eines Durchschnittswertes der Farbenformulierungen berechnet

1. Hoch diffusionsoffen
2. Extramat
3. Optimales Deckvermögen
4. Spritzt nicht
5. Schwermetallfrei nach DIN EN 71-3, ideal für Kinderzimmer
6. VOC-frei, setzt keine umwelt- und gesundheitsschädlichen Stoffe frei
7. Setzt keine Gerüche frei
8. F+ Fungistatisch
9. B+ Bakterio-statisch
10. Formaldehydfrei

Anwendungsbereich

- Dekorativer und schützender Anstrich
- Einsatzbereich:
Oberflächen im Innenbereich auf:
 - herkömmlichem Putz
 - Fertigputzmischungen
 - Entfeuchtungsputzen
 - Fertigbauelementen aus Beton
 - Gipsputz und Gipskarton
 - Spachtelmassen auf Zement- oder Gipsbasis
 - alten Anstrichen und Beschichtungen, die gut erhalten sind und fest am Untergrund haften.

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

Anwendungshinweise

- Vorbereitung der Untergründe
Die Untergründe sorgfältig mit geeigneten Mitteln reinigen, um alle Spuren von Schmutz, Staub oder Ausblühungen zu entfernen.
Bei schadhafte Anstrichen oder Belägen sind lose, nicht am Untergrund haftende Teile ganz zu entfernen. Frische Putzreparaturen müssen trocknen, bis das Bindemittel ausgehärtet ist und mit Universal Wall Primer grundiert werden; vor dem nächsten Anstrich 6 Stunden Wartezeit einhalten. Auf losen, nicht ausreichend festen Putzen oder Glättschichten Universal Wall Primer aufbringen. Auf glatten und kompakten Glättschichten Universal Wall Primer aufbringen. Falls Schimmel oder biologisch schädigende Stoffe vorhanden sind, ist zuvor eine Sanierungsbehandlung mit dem Produkt Kerakover Activ vorzunehmen.

- Vorbereitung
Das Produkt vor der Verwendung aufmischen.

- Anwendung
Absolute Paint wird sorgfältig mit Pinsel, Walze oder Sprühgerät in zwei Schichten auf die gesamte Fläche aufgetragen, je nach Bedarf und verwendetem Werkzeug entweder unverdünnt oder mit max. 5 - 10 Volumen-% Wasser verdünnt; der Untergrund muss trocken sein bzw. darf eine Feuchtigkeit von höchstens 6 % aufweisen.
Erforderliche Bedingungen für das Aufbringen der Dekoration sind Temperaturen von Umgebung und Untergrund zwischen +5 °C und +30 °C sowie eine relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung unter 80 %.
Wartezeit zwischen erstem und zweitem Arbeitsgang mindestens 6 Stunden bei +23 °C und rel. Luftf. ≤ 80%.
Falls bei einem farbigen Produkt verschiedene Chargen verwendet werden, wird empfohlen, diese miteinander zu mischen, um leichte Unterschiede des Farbtönen zu vermeiden.
- Reinigung
Produktreste an den Werkzeugen werden vor dem Erhärten des Produkts mit Wasser entfernt.

Weitere Hinweise

- Saisonale Bedingungen beachten:
unterschiedliche Temperaturen und Feuchtigkeit führen zu Veränderungen der Trocknungs- und/oder Reaktionszeiten des aufgebachten Produktes.
- 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).

Ausschreibungstext

Schutz und Dekoration von Flächen im Innenbereich durch Aufbringen eines Anstrichs wie z. B. Absolute Paint von Kerakoll Spa mit Pinsel, Walze oder Sprühgerät in zwei Schichten bei einem Verbrauch von ca. 0,15 - 0,2 l/m², GreenBuilding® Rating 4. Hoch diffusionsoffen, VOC-frei, schwermetallfrei nach DIN EN 71-3, fungistatisch und bakteriostatisch. Nassabriebbeständigkeit (ISO 11998) > Klasse 2 DIN EN 13300, Wasserdampfdurchlässigkeit Klasse V1 (hoch) nach DIN EN ISO 7783-2.

Technische Daten gemäss Kerakoll-Qualitätsnorm

Erscheinungsbild	weißer oder farbiger Anstrich
Dichte	ca. 1,3 kg/l
Chemische Natur	synthetische Harze
Verpackung	Eimer 4 - 10 l
Lagerfähigkeit:	ca. 12 Monate nach Herstellungsdatum in der unbeschädigten Originalverpackung
Hinweise	Frostfrei, kühl und trocken lagern
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C
Restfeuchtigkeit des Untergrunds	≤ 6 %
Wartezeit zwischen 1. und 2. Arbeitsgang	≥ 6 Std.
Verbrauch für 2 Schichten auf feinkörnigem Untergrund	ca. 0,15 - 0,20 l/m ²

Datenmessung im Durchschnitt der Farben der Kerakoll Warm Collection bei +20 °C, 65 % rel. Luftf. und ohne Zugluft. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren: Temperatur, Luftbedingung und Saugfähigkeit des Untergrunds

Leistungen**HIGH-TECH**

Nassabriebbeständigkeit (ISO 11998)	> Klasse 2	EN 13300
Wasserdampfdurchlässigkeit (ISO7783)	Sd 0,01 m; Klasse V1 (hoch)	ISO1062-1
Farbdeckung (weiß) (ISO6504-3)	Klasse 1 Farbdeckung 99,5 % mit Ergiebigkeit 6,2 m ² /l	ISO 13007-4.1.4
Glanz (ultramatt) (ISO2813)	< 3 Gloss bei 85 °	EN 13300

Datenmessung im Durchschnitt der Farben der Kerakoll Warm Collection bei +20 °C, 65 % rel. Luftf. und ohne Zugluft. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren.

Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
 - National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
 - 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 2012. 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.