

Klimaplaten Spezial

Rollputz mittel

Produktinformation

Produktbeschreibung	Klimaplaten Spezial Rollputz ist eine mineralisch gefüllte Wandbeschichtung auf Basis Kali-Wasserglas, zur individuellen und dekorativen Gestaltung von Wandflächen im Innenbereich. Emissionsarm, weichmacher- und lösemittelfrei.
Anwendung	<p>Klimaplaten Spezial Rollputz ist eine strukturgebende Innenbeschichtung, für Roll-, Spritz- und Bürstenstrukturen, eignet sich aber auch als Untergrund für nachfolgende Lasur- oder Effektbeschichtungen. Leicht und vielfältig strukturierbar.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • besonders für Allergiker geeignet, da ohne Zusatz von Konservierungsstoffen • emissionsminimiert, weichmacher- und lösemittelfrei • frei von foggingaktiven Substanzen • Emissionsklasse A+ (bestmöglicher Wert gemäß Verordnung [F] zur Kennzeichnung von Bauprodukten) • sehr gut schimmelpilzhemmend • organischer Anteil < 5% (VOB/C DIN 18363 2.4.1) • ausgezeichnete Deckkraft und Ergiebigkeit • hoch diffusionsoffen (s_d-Wert < 0,1 m)

Verarbeitung

Untergrund	<p>Die geeigneten Untergründe müssen trocken, fest, sauber und tragfähig sein. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.</p> <p>Saugende mineralische Untergründe: Grundieren mit Silikatverdünner S 4100, 1:1 mit Wasser verdünnt, oder mit Silikat Fixativ S 4105 , unverdünnt.</p> <p>Gipskartonplatten, Holzspanplatten, sowie alle tragfähige Dispersionsanstriche: Je nach Verunreinigung 1 - 2 Voranstriche mit GK-Sperrgrund D 1035 (mind. 24 h Zwischentrocknung beachten).</p> <p>Gipsputze: 1 x Voranstrich mit UNI-Putzgrund D 1062</p> <p>Verspachtelte Calciumsilikatplatten: keine Grundierung nötig</p> <p>Schimmelbefallene Flächen: Schimmel- bzw. Pilzbefall durch Naßreinigung entfernen bzw. Putz entfernen Flächen mit Schimmelentferner gem. TM behandeln.</p>
Verarbeitung	<p>Vor Gebrauch gut aufrühren. Klimaplaten Spezial Rollputz mit max. 10% Wasser verdünnen. Verarbeitung durch Bürsten, Rollen oder Spritzen. Die Beschichtung gleichmäßig aufbringen bzw. verteilen und bahnenweise abwalzen.</p>
Anstrichaufbau	<p>Rollen: Zweimaliger Anstrich mit Klimaplaten Spezial Rollputz ELF, je nach Strukturwunsch.</p> <p>Spritzen: Trichterpistole oder Schneckenfördergerät. 1 x Voranstrich mit Silikat Innenfarbe-ELF 1 x Deckbeschichtung mit Klimaplaten Spezial Rollputz ELF</p>



Klimaplaten Spezial

Rollputz mittel

Technische Daten

Zusammensetzung	Kaliwasserglas, wässrige Copolymer-Dispersion. Titandioxid und spezielle mineralische Füllstoff-Kombination, Additive, Wasser.
Dichte	Ca. 1,6 g/cm ³
Farbton	weiss
Gebinde	25 kg Eimer
Abtönen	Mit max. 10 % Silikat Vollton- und Abtönfarben.
Verarbeitung	Streichbürste, Farbwalze, Feinputz-Spritzgerät.
Verdünnung	Max. 5 % Zugabe von sauberem Wasser
Verarbeitungstemperatur	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.
Verbrauch	Bürsten / Rollen: ca. 200-500 g/m ² für einen Anstrich. Schneckenförderpumpe: ca. 500-1000 g/m ²
Trocknung	Überstreichbar nach ca. 12 h bei 20 °C und 65% rel. Luftfeuchte
Reinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Lagerung	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
Angaben zum Transport	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR
Produkt-Code	M – SK01
EU-Grenzwert	Kat. (A/a): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC
Hinweis	Schutzbrille tragen. Stein, Glas, Metall sorgfältig abdecken.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Stand 12.05.2016

CASIPLUS GmbH

Systemzentrale: Morellstr. 33 86159 Augsburg Tel. 0821/497087-25

Fax 0821/497087-26 info@casiplus.de www.casiplus.de