

Produktinformation

Produktbeschreibung	Wasserverdünnbares, gelb-transparentes Spezial-Grundiermittel.
Anwendung	Wasserverdünnbares; gelb-transparentes Spezial-Grundiermittel für innen und außen. Zur Verhinderung des "Aufbrennens" von Putz auf stark oder unterschiedlich saugenden Putzuntergründen wie Porenbeton, Leichtziegel, Hochlochziegel sowie Mischmauerwerk.
	Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • hohes Eindringvermögen da feinteiliges Hydrosol • reduziert das Saugvermögen des Untergrundes • emissionsminimiert, lösemittelfrei, weichmacherfrei • frei von foggingaktiven Substanzen • Emissionsklasse A+ (bestmöglicher Wert gemäß Verordnung [F] zur Kennzeichnung von Bauprodukten)



Verarbeitung

Untergrund	Trocken, sauber und tragfähig. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.
Verarbeitung	Aufbrennsperre wird bei stark saugenden Untergründen unverdünnt, bei schwach saugenden Untergründen bis max. 1:1 mit Wasser verdünnt. Mit Bürste, Walze oder Spritzgerät satt auftragen. Dabei die Bildung eines geschlossenen Films vermeiden. Die Aufbrennsperre darf nach der Trocknung keinen glänzenden Film bilden.

Technische Daten

Zusammensetzung	Acryl-Copolymer Hydrosol, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benz- und Methylisothiazolinon).
Dichte/Farbton/Gebinde	Dichte: ca. 1,0 g/cm ³ / Farbton: gelb-transparent / Gebindegröße: 10 l
Verarbeitung	Streichen, rollen oder spritzen.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 5 °C verarbeiten.
Verbrauch	Ca. 150 - 300 ml/m ² . Der Verbrauch ist stark abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Trocknung	Überarbeitbar nach ca. 6 - 8 h; regenfest nach ca. 2 - 4 h bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte.
Lagerung	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
Angaben zum Transport	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR
GISCODE	BSW20
EU-Grenzwert	Kat. (A/a): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.
Kennzeichnung / Sicherheitshinweise	Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
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 kein 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 02.02.2018

Primo Color GmbH · Gewerbegebiet 6 · 88213 Ravensburg
Email: info@primo-color.de · Internet: www.primo-color.de