

Hydrogrund

Produktbeschreibung:

Lösemittelfreies Grundiermittel auf Basis Reinacrylat-Hydrosol. Hydrophobiert.

Anwendung:

Außen und innen. Zum Grundieren feinporöser, saugfähiger und sandender Untergründe wie Putze, Gipskarton, Kalksandstein, Ziegel, Faserzement, Beton, Gasbeton.

Eigenschaften:

- wasserverdünnbar bis zu 50 %
- lösemittelfrei
- tief eindringend
- hydrophobe Wirkung
- wetterbeständig
- umweltfreundlich
- sehr leicht zu verarbeiten
- schnell trocknend

Durch seine tiefe Eindringwirkung entsteht im Putz eine Tief trockenzone mit hydrophober Wirkung.

Bindemittelbasis:

Reinacrylat-Hydrosol

Spez. Gewicht:

Ca. 1,05 kg/l

Glanzgrad:

Matt

Farbton:

Bläulich-transparent

Packungsgröße:

10 l

Verarbeitung:

Streichen, rollen oder spritzen, auch im Airless-Verfahren.

Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 3.1.1 bis 3.2.11 sind zu beachten. Frische Putze müssen ausreichend durchgehärtet sein.

Anstriche:

Mit allen handelsüblichen Dispersionsfarben und Kunstharzputzen im Innen- und Außenbereich.

Anmerkung:

Nicht mit anderen Materialien mischen, da hierdurch die Grundierwirkung gemindert bzw. aufgehoben wird.

Reinigung der Werkzeuge:

Unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser auswaschen.

Technische Daten

Verdünnung:

Mit Wasser bis zu 50 %

Verbrauch:

Ca. 150 ml/m². Genaue Verbrauchswerte durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Trocknung:

Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 4 Stunden überstreichbar. Bei kühler, feuchter Luft entsprechend längere Trocknungszeiten einhalten.

Airless-Spritzen:

Düse: 0,007 - 0,009 Inch = 0,18 - 0,23 mm
Spritzwinkel: 50°

Allgemeine Hinweise

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens + 5 °C für Luft und Untergrund.

Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei. Anbruchgebinde gut verschließen.

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Reinacrylat-Dispersion (Hydrosol), Wasser, Additive, Konservierungsmittel: Isothiazolinonderivate

Entsorgungshinweise:

Bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/h
30 g/l VOC (2010)
Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

Produktcode:

BSW20

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Enthält Biozide als Topfkonservierer: Gemisch aus 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on + 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

