

Siloxan-Innenfarbe

Produktbeschreibung:

Geruchsarmer, wasserverdünnbarer und edelmatter Anstrichstoff nach DIN 55 945. Emissionsminimiert.

Anwendung:

Innen. Problemlöser für strapazierfähige, edelmatte scheuerbeständige Innenanstriche. Speziell für streiflichtempfindliche Innenflächen.

Eigenschaften:

- edelmatt
- wasserverdünnbar
- lösemittel-, weichmacher- und formaldehydfrei
- emissionsminimiert
- hoch diffusionsfähig
- sehr leichte Verarbeitung
- spritzarm
- lange Offenzeit

Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13 300, entspricht scheuerbeständig nach DIN 53 778. Kontrastverhältnis (Deckvermögen) entspricht der Klasse 1, bei einer Ergiebigkeit von ca. 7 m²/l, gemäß DIN EN 13 300.

Bindemittelbasis:

Silikonharzemulsion/Acrylat-Dispersion nach DIN 55 947

Spez. Gewicht:

Ca. 1,435 kg/l

Glanzgrad:

Stumpfmatt nach DIN EN 13 300

Farbton:

Weiß – eine breite Farbtonpalette über den MEGA Mix Farbmischservice.

Packungsgröße:

12,5 l

Verarbeitung:

Mit Rolle, Pinsel und Airlessgerät. Bei Spritzverarbeitung je nach Gerät ca. 5 % Wasser zugeben.

Bei Airlessverarbeitung:

Düsendurchmesser 0,5–0,6 mm

Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinie der VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 3 ist zu beachten. Nicht haftende Altanstriche sind restlos zu entfernen. Sandende oder stark saugende Untergründe erfordern eine Vorbehandlung mit MEGA 202 Hydrogrund. Nicht saugende dichte Untergründe mit MEGA 253 Grundierfarbe WP plus grundieren.

Anstrichaufbau:

In vielen Fällen einschichtig deckend mit max. 5 % Wasser verdünnt.

Zweischichtig:

Grundanstrich bis max. 20 % Wasser
Schlussanstrich bis max. 5 % Wasser

Technische Daten

Verdünnung:

Mit Wasser

Abtönen:

Mit handelsüblichen, Vollton- und Abtönfarben. Die Zugabe von Abtönfarben verändern die angegebenen Eigenschaften.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen. In den Pausen die Geräte in der Farbe belassen, um Antrocknung zu vermeiden.

Trocknung:

Bei +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte am gleichen Tag überstreichbar. Bei kühler, feuchter Luft entsprechend längere Trocknungszeiten einhalten.

Verbrauch:

Ca. 150 ml/m² für einen Anstrich, je nach Untergrund. Genaue Verbrauchswerte für die Kalkulation sind am Objekt zu ermitteln.

Allgemeine Hinweise

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens +5 °C Objekt- und Umgebungstemperatur

Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei. Ca. 1 Jahr im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig.

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Wasser, Calciumcarbonat, Titandioxid, Talk, Polymerdispersion, Polysiloxane, Additive, Konservierungsmittel: Isothiazolinonderivate

Entsorgungshinweise:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste gemäß gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/a

30 g/l VOC (2010)

Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC

Produktcode:

BSW20

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Enthält: 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on und 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Gemisch aus: 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on (3:1).

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei Hautreizung oder Hautausschlag: ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

