

Styria Latexfarbe

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:	Die Styria Latexfarbe ist ein schimmerndes Weiß für strahlende, reflektierende Wände. Mit glatter, abwischbarer Oberfläche für stark beanspruchte Flächen. Extrem leicht zu reinigen und damit ideal geeignet für Flure, Kinderzimmer etc.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">- hoch deckend- ausdrucksstarke Wandgestaltung- stimmungsvolle Lichteffekte- sehr strapazierfähig- leicht zu reinigen
Kenndaten nach EN 13300:	Nassabriebklasse 1 Kontrastverhältnis Klasse 2 bei 8 m ² / l bzw. Klasse 3 bei 10 m ² /l Glanzgrad: seidenglänzend Maximale Korngröße: fein (<100 µm)
Inhaltsstoffe:	Bindemittel (Reinacrylat-Dispersion), Titandioxid, Silikate, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on.
Farbton:	weiß
Spezifikation:	Spez. Gewicht: ca. 1,20 g/cm ³ Viskosität: 20000-40000 pH-Wert: ca. 8,00 – 9,00
Lagerung:	Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen lagern. Verdünnte Farbe unbedingt verarbeiten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/b): 100 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen:	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5°C verarbeiten.
Geeignete Untergründe:	Putze verschiedener Arten, Gipskarton, Rau- und Glasfasertapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis.
Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muss sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile mit einer Spachtel restlos entfernen. Risse und Löcher mit einer Spachtelmasse ausbessern (Wandspachtelmasse – gebrauchsfertig bzw. Innenspachtelpulverform). Saugende und sandende Untergründe mit einem Tiefengrund lösungsmittelfrei vorstreichen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher abwaschen oder abbürsten. Neuputze mind. drei Wochen trocknen lassen.
Auftragsverfahren:	Streichen, Rollen oder Spritzen Airless:

Spritzen Airless:	Spritzwinkel: 50°C Düse: 0,53 – 0,63 mm Druck: 150 bar Die Spritzwerte dienen als Richtwert und können durch unterschiedliche Gerätetypen variieren.
Verdünnung:	Voranstrich max. mit 5 % Wasser verdünnt verarbeiten. Deckanstrich mit ca. 5% Wasser verdünnt.
Trockenzeit:	Nach ca. 4 – 8 Std. sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals überstrichen werden. Vollständig belastbar nach ca. 3 Tagen.
Verarbeitung:	Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Farbe ist streichfähig eingestellt. Gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.
Ergiebigkeit:	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 7 m ² / l pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Besondere Hinweise

EUH208 Enthält: Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon

Kann allergische Reaktionen hervorrufen!

EUH211: Achtung! Beim Sprühen können gefährliche Lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Bei Airless- Verarbeitung Farbe gut aufrühren und sieben.

Sicherheitsratschläge

Bei der Verwendung von Farben und Lacken sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen, während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Staub-, Spritz- und Farnebel nicht einatmen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 und/ oder bei Spritzverarbeitung Kombifilter A2/ P2 verwenden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

FÜR KINDER UNERREICHBAR AUFBEWAHREN!

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

Entsorgung

Verpackung ist recyclingfähig, deshalb restentleert geeigneter Sammelstelle übergeben. Farbreste im Eimer antrocknen lassen; flüssige Farbreste gemäß Abfall-Schlüssel EWC 080103 entsorgen.
ARA Lizenznr.: 2565

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Malervereinigung eGen, Evangelimanngasse 5
8010 Graz, office@malervereinigung.at

Letzte Bearbeitung: Februar 2024