

Styria Latex

Produkt-Information



Produktbeschreibung

Verwendungszweck:	Die Styria Latex 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 7 m ² /l Glanzgrad: seidenglänzend Maximale Korngröße: fein (<100µ)
Inhaltsstoffe:	Gemisch aus Bindemitteldispersion, Füllstoffen und ungefährlichen Beimengungen.
Farbton:	weiß
Spezifikation:	Spez. Gewicht: ca. 1,18 g/cm ³ Viskosität: 20.000 Spindel 6 10 RPM pH-Wert: ca. 8,70
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/a): 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 ULZ Spachtelmasse ausbessern (Wandspachtelmasse – gebrauchsfertig bzw. Innenspachtelpulverform). Saugende und sandende Untergründe mit dem ULZ Tiefengrund lösungsmittelfrei vorstreichen. Leimfarben und kreibende 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 unverdünnt bzw. max. mit 10% Wasser verdünnt verarbeiten. Deckanstrich mit ca. 5% Wasser verdünnt.
Trockenzeit:	Nach ca. 4 – 6 Std. sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals überstrichen werden.
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	
Bei Airless- Verarbeitung Farbe gut aufrühren und sieben.	
Sicherheitsratschläge	
Hygienevorschriften beachten – siehe Sicherheitsdatenblatt	
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, Interseroh: 136238	
<small>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.</small>	
Malervereinigung e. Gen., Evangelimanngasse 5 – 8010 Graz Tel. +43 (0) 316/471325-0, Telefax: +43 (0) 316/47132527 Erstellt: August 2016	