

PS 7140 Glanzlatex



Deckvermögen nach DIN EN 13300 Klasse 1
nassabriebbeständig nach DIN EN 13300 Klasse 1
für innen

Blauer Engel weil emissionsarm

Eigenschaften

Schulz Glanzlatex ist eine Kunststoff-Dispersionsfarbe für hochglänzende Anstriche. Schulz Glanzlatex ist hoch deckend, wasserverdünnbar, tropf- und spritzgehemmt und leicht zu verarbeiten.

Verwendungszweck

Im Innenbereich:

Geeignete Untergründe sind alle üblichen Innenputze sowie Beton, Gipskartonplatten, Asbestzement, Kalksandstein und Ziegelmauerwerk. Auf Glasfasergewebe, Schaumvinyl-, Raufaser- und allen andere Strukturtapeten werden hoch abriebfeste und strapazierfähige Anstriche erzielt.

Farbton

Weiß

Inhaltsstoffe

Polyvinylacetat-Dispersion, Titandioxid, Füllstoff, Wasser, Konservierungsmittel (Benzol, Methylisothiazolinon). Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. +49 6704 9388-0. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 0,6 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt 30 g/l (Kategorie A/a ab 2010).

Glanzgrad

glänzend

GIS-Code

M-DF01

Gebinde

5 L, 10 L

Lichtbeständigkeit

sehr gut

Wetterbeständigkeit

Nur für den Innenbereich.

Verträglichkeit

Zum Abtönen können Vollton- und Abtönfarben verwendet werden. Auch abtönbar über das Mischsystem.

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

Verdünnungsmittel

Wasser

Ergiebigkeit

1 L ca. 6 m² bei einem Anstrich, je nach Untergrund.

Trockenzeit

Bei 20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 4 – 6 Stunden. Niedrigere Temperatur oder höhere Luftfeuchtigkeit kann die Trockenzeit verzögern.

Werkzeuge

Pinsel, Roller, Spritzgerät.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Anstrichaufbau

Vor Gebrauch gut umrühren. Alle Untergründe müssen sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Leimfarbenanstriche restlos abwaschen. Kritische Untergründe mit Schulz Acryl-Tiefengrund (lösemittelfrei) grundieren. Für den Grundanstrich wird Schulz Glanzlatex bis zu 10 % mit Wasser verdünnt. Den 2. Anstrich unverdünnt auftragen.

Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten. Behälter nach Gebrauch gut verschließen und kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebilde alsbald aufbrauchen. Das Prüfzeichen des RAL Instituts „Blauer Engel“ bezieht sich nur auf den Farbton weiß. Durch eine Abtönung kann dieses Produkt hinsichtlich seiner „Blauer Engel“ Tauglichkeit beeinflusst werden.

Sicherheitsratschläge

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Spritznebel nicht einatmen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen!

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach dem Eintrocknen, als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !