

PS 7120 Mattlatex



sehr gut deckende Wand- und Deckenfarbe
tropf- und spritzgehemmt

Eigenschaften

PS 7120 Mattlatex ist eine hoch deckende, wasserdampfdurchlässige, tropf- und spritzgehemmte Wand- und Deckenfarbe. PS 7120 Mattlatex ist leicht zu verarbeiten und emissionsarm.

Verwendungszweck

Für alle Innenputze, Gips, Gipskartonplatten, Beton, Hartfaser- oder Hartschaumplatten und Tapeten.

Farbton

weiß

Inhaltsstoffe

Kunststoffdispersion, Titandioxid, Füllstoff, Wasser, Konservierungsmittel (Benz-, Methylisothiazolinon). Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt 30 g/l (Kategorie A/a ab 2010). Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. +49 6704 9388-0.

Glanzgrad

matt

GIS-Code

M-DF01

Gebinde

5 l, 10 l

Lichtbeständigkeit

Sehr gut

Wetterbeständigkeit

Nur für innen

Verträglichkeit

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

Verdünnungsmittel

Wasser

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

Ergiebigkeit

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

Trockenzeit

Bei 20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 5 – 6 Stunden. Scheuerbeständig nach ca. 1 Woche. Niedrigere Temperatur oder höhere Luftfeuchtigkeit kann die Trockenzeit verzögern.

Werkzeuge

Bürste, Roller, Airless.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Anstrichaufbau

Vor Gebrauch gut umrühren. Untergründe müssen sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Leimfarbenanstriche restlos abwaschen. Kritische und stark saugende Untergründe mit PS 20 Acryl-Tiefengrund (lösungsmittelfrei) grundieren. Für den Grundanstrich wird PS 7120 Mattlatex bis zu 10 % mit Wasser verdünnt. Den 2. Anstrich unverdünnt auftragen.

Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten. Behälter nach Gebrauch gut verschließen, kühl jedoch frostfrei lagern. Anbruchgebilde alsbald aufbrauchen.

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 als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !