

PS 71 Putzgrund

wetterbeständig
lösemittelfrei
atmungsaktiv
für innen und außen

Eigenschaften

PS 71 Putzgrund ist eine weiße Dispersionsgrundierung zur Vorbehandlung von mineralischen Untergründen. Er schafft optimale Haftung und Griffigkeit für Putze im Innen- und Außenbereich, ist leicht verarbeitbar, atmungsaktiv und lösungsmittelfrei.

Verwendungszweck

Für alle üblichen Untergründe wie z.B.: Beton, Zement, Gipsputze, Gipskartonplatten und mineralische Anstriche.

Farbton

weiß

Inhaltsstoffe

Kunststoffdispersion, Füllstoff, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benz-, Methylisothiazolinon). Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 2,5 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt 30 g/l (Kategorie A/h ab 2010).

Glanzgrad

matt

GIS-Code

M-DF01

Gebinde

5 l, 10 l

Lichtbeständigkeit

Sehr gut

Wetterbeständigkeit

Sehr gut

Verträglichkeit

Abtönbar mit Vollton- und Abtönfarben oder über das Schulz Mischsystem.

Verdünnungsmittel

Wasser

Ergiebigkeit

1 Liter reicht für ca. 7 m².

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

Trockenzeit

Bei 20 °C und einer rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % oberflächentrocken und überstreichbar nach 12 - 24 Stunden. Niedrigere Temperatur oder höhere Luftfeuchtigkeit kann die Trockenzeit verzögern.

Werkzeuge

Roller, Bürste.

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. Leimfarben und k Reidende Oberflächen restlos abwaschen. Kritische und stark saugende Untergründe mit PS 20 Acryl-Tiefengrund grundieren. Für den Vor-/Grundanstrich wird PS 71 Putzgrund bis zu 5 % mit Wasser verdünnt. Deckanstrich unverdünnt auftragen. PS 71 Putzgrund kann gestrichen, gerollt und gespritzt werden. Tipp: Verarbeiten Sie den Putzgrund immer im gleichen Farbton wie die Schlussbeschichtung.

Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten. Behälter nach Gebrauch gut verschließen. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Anbruchbinde 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. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !