

NP 2000 Tiefengrund (lösemittelfrei)



für innen und außen
Blauer Engel weil schadstoffarm

Eigenschaften

NP 2000 Tiefengrund ist eine lösemittelfreie Grundierung zur Festigung von saugenden, porösen oder kreadenden Untergründen im Innen- und Außenbereich. Gute Verfestigungseigenschaften, reguliert ungleichmäßige Saugfähigkeit, atmungsaktiv, geruchsneutral, leicht zu verarbeiten.

Verwendungszweck

Zur Grundierung saugender Untergründe innen und außen.
Geeignet für Gips, Gipskartonplatten, Hartfaserplatten, Beton-, Kalksand-, Ziegel- und Hartbrandsteine etc.

Farbton

farblos

Inhaltsstoffe

feinteilige Acrylatdispersion, Wasser, Additive, (Benz-, Methylisothiazolinon). Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. +49 6704 93 88-0. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie A/h ab 2010).

Kennzeichnung

Keine

GIS-Code

M-GF01

Gebinde

5 l, 10 l

Wetterbeständigkeit

Gut

Verträglichkeit

Mit allen wässrigen Systemen überstreichbar.

Verdünnungsmittel

Unverdünnt verarbeiten.

Ergiebigkeit

1 Liter reicht für ca. 6 m².

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

Trockenzeit

Bei 20 °C und einer rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 3 - 4 Stunden. 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 aufschütteln. Alle Untergründe müssen sauber, trocken, tragfähig, öl-, fettfrei und saugend sein. Nicht tragfähige Anstriche entfernen. Kreidende Oberflächen restlos abwaschen. Neue Putze müssen mind. 4 Wochen durchgetrocknet sein.

Tiefengrund unverdünnt satt und gleichmäßig auftragen. Stark saugende Untergründe 2 x nass in nass grundieren (d.h. 2 Beschichtungen ohne Trockenzeiten aufbringen), danach überstreichbar.

Die Grundierung darf keine glänzende Schicht bilden. Der Untergrund wäre in diesem Fall zu sehr abgesperrt, so dass nachfolgende Deckanstriche keine Haftung haben.

Wichtige Hinweise

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

Sicherheitsratschläge

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation / Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung ist zu vermeiden.

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 !