



PROFI Putzgrund ist eine wasserverdünnbare Grundierung für nachfolgende Dispersionsanstriche und -putze.

- ▲ weiß pigmentiert, gebrauchsfertig, lösungsmittelfrei
- ▲ feinkörnig, haftfest, für innen und außen

Anwendungsbereich:

PROFI Putzgrund dient zum Grundieren von feinporösen, saugfähigen und leicht sandenden Untergründen. Auch zur Reduzierung der Saugfähigkeit und Verfestigung des Untergrundes. Besonders geeignet vor nachfolgenden Beschichtungen mit allen Edelputzen für innen und außen. Für Wand- und Deckenflächen aus Beton, Zement- und Kalkzementputz, Mauerwerk, Gipsuntergründe, Faserzementplatten und saugfähige dispersionsgebundene Putze sowie Farbanstriche.

Bindemittel:

Kunstharz-Dispersion

Untergrundvorbereitung:

Alle Untergründe müssen sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie trennmittelfrei sein. Im Zweifelsfall eine Probefläche anlegen. Nicht zu verfestigende oder nicht genügend haftende Untergründe müssen vollständig entfernt werden.

Verarbeitung:

Die Grundierung auf das Nachfolgeprodukt farblich abstimmen. Im Bedarfsfall mit max. 10% Wasser verdünnen.

1. PROFi Putzgrund vor Gebrauch gut schütteln oder aufrühren.
2. Der Auftrag kann mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder Spritzgeräten (nicht airless) erfolgen. Damit keine Farbunterschiede des Untergrundes sichtbar werden, auf gleichmäßige Deckung achten.
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

Wichtige Hinweise:

Die Trockenzeit ist von der Verarbeitungstemperatur abhängig. Relative Luftfeuchtigkeit über 90%, insbesondere in Verbindung mit niedrigen Temperaturen kann die Trockenzeit und die Qualitätseigenschaften erheblich beeinflussen. Haut- und Augenkontakt vermeiden. Bei Berührung sofort mit Wasser abspülen. Bei Überkopfarbeiten Schutzbrille tragen.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20//M-DF01

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:

(Kat.: A/h, Wb) = 30 g/l (2010)

VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 15 g/l



Wichtige Hinweise:

Enthält Konservierungsmittel: Methylchlorisothiazolinone/Methylisothiazolinone(3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Verbrauch:

je nach Untergrund ab 375 ml/m²

Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

Überstreichbar:

nach ca. 4 Stunden

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Mindestens haltbar bis: 24 Monate ab Herstellungsdatum (im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung).

Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nr. 080112 (Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080111 fallen). Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet nach Abfallschlüssel-Nr. 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) oder als Hausmüll entsorgt werden.

Bestellnummer:

154236	64	x	8,0 kg	PE-Eimer
154243	32	x	18,5 kg	PE-Eimer