



UniHaftgrund LF 1008



Werkstoff

Art des Werkstoffes:

Weiß pigmentiertes Spezial-Grundiermittel für deckende Grundanstriche auf mineralischen Außen- und Innenflächen, alten Kunstharzputz-Beschichtungen sowie auf tragfähigen Altanstrichen. Einsetzbar als Haftgrund sowie als Zwischenbeschichtung im rationellen Zweischichtsystem. Auf nicht verkieselungsfähigen Untergründen auch Haftvermittler für Silikatprodukte.

Anwendungsbereich:

Für außen und innen, Haftvermittler auf tragfähigen, schwach saugfähigen Altbeschichtungen.

Bindemittelbasis:

Acryl-Copolymerisat

Glanzgrad:

Matt

Farbton:

Altweiß

Spezifisches Gewicht:

Ca. 1,45 g/cm³

Verdünnungsmittel:

Wasser

Viskosität:

Verarbeitungsfertig, leicht thixotrop

Beschichtungstechnische Eigenschaften

Verarbeitung:

Mit Pinsel, Rolle oder speziellen Spritzgeräten, Airless-Geräte mit erhöhtem Düsenverschleiß.

Untergrund:

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen, trocken und tragfähig sein. Für die Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18 363 zu beachten.

Bei festen, tragfähigen Anstrichuntergründen, besonders im Innenbereich, ist keine zusätzliche Grundierung erforderlich.

Beschichtungsaufbau:

Je nach Verarbeitungsweise (Roll- oder Bürstenauftrag) und Saugfähigkeit des Untergrundes bis max. 5 % mit Wasser verdünnt.

Verbrauch pro Beschichtung:

Ca. 150 ml/m² auf glatten Flächen, auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens +5°C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:

Oberflächentrocken und überstreichbar nach ca. 4 - 8 Stunden, regenfest nach ca. 12 Stunden bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte. Bei kühler und feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

Abtönbarkeit:

Mit geeigneten Voll- und Abtönfarben (maximal 20 % ohne Veränderung der zugesicherten Eigenschaften), maschinell im CONPART-Mix-System.

Allgemeines

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

Verpackung:

12,5 Liter

Transport:

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Kennzeichnung:

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrentoffverordnung.

Sicherheitshinweis:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt.

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (VOC-Höchstgehalt (2010)). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

Produktcode:

M-DF 01

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke entsorgen. AVV-Abfallschlüssel 08 01 12.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht entnommen werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift Ihre Gültigkeit. Stand: 01/2008.

