

HydroGrund LEF

- streichfertiges Hochleistungsgrundiermittel mit Tiefenwirkung
- lösemittel- und weichmacherfrei
- zur Untergrundverfestigung
- für innen und außen



Farbton:

farblos

Glanzgrad:

seidenmatt

Dichte / Spez. Gewicht:

ca. 1,015

Bindemittelbasis:

Hydrosol

Verpackung:

10 l, 5 l

Anwendungsbereich:

innen und außen

Verdünnung:

Wasser

Lagerhaltung:

kühl, jedoch frostfrei

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser

Verträglichkeit mit anderen Farben:

Mit allen Dispersionsfarben mischbar.

Trockenzeit:

Überstreichbar bei trockenem, warmen Wetter nach ca. 12 Stunden, sonst entsprechend längere Trocknungszeiten einhalten.

Mittlerer Verbrauchswert:

Ca. 100-220 ml/m².

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ist der Verbrauch stark schwankend, deshalb ist für die exakte Kalkulation ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.

Geeignete Abtönfarben:

Handelsübliche Dispersions-Voll- und Abtönfarben.

Veränderung der Eigenschaften möglich.

Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:

+5 °C für alle Luft- und Untergrundverhältnisse

Eigenschaften:

Ultradisperses Hochleistungsgrundiermittel mit extrem hoher Eindringtiefe in die Poren der Putzflächen bzw. in den verwitterten Anstrichuntergrund. Dadurch ist eine optimale verfestigende Wirkung gegeben. Das Produkt ist geruchsarm, alkalibeständig, nicht filmbildend und daher hoch diffusionsfähig. Insbesondere geeignet für die Grundbehandlung von saugenden Untergründen.

Untergrundbedingungen:

Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. Mürbe und lose Stellen sind zu entfernen. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten.

Verarbeitungstechnische Hinweise:

Das Material kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden. Bei Grundbeschichtungen ist es empfehlenswert, das Material mit halblangen Streichwerkzeugen in den Untergrund einzustreichen. Das Material muss auf die Saugfähigkeit des Untergrundes eingestellt und ggf. mit Wasser verdünnt werden. Es darf keinesfalls glänzend an der Oberfläche stehen bleiben. Stark saugende Untergründe ggf. 2 x „nass-in-nass“ grundieren. Bei Untergründen mit geringer Saugfähigkeit kann das Material mit bis zu 10 % der Qualität (nur Dispersion) verschnitten werden, mit der die späteren Beschichtungsarbeiten durchgeführt werden.

Beachten:

Nicht unter direkter Sonneneinwirkung oder auf sehr warmen Untergründen verarbeiten. **Bitte vor der Verarbeitung das Sicherheitsdatenblatt lesen!**

Allgemeine Hinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Bei Berührung mit Haut und Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Produktcode: M-GF01

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses

Produktes (Kat. A/h):

30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. <1 g/l VOC.

Entsorgungshinweise: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.