

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI UNI TIEFENGRUND

Art.Nr.: 6431

Stand: 27.02.2020

Produkt: Universeller Tiefengrund

Anwendung: Zur Egalisierung der Saugfähigkeit von ungleichmäßig oder stark saugenden mineralischen und organischen Oberflächen sowie zum Verfestigen von sandenden Untergründen und kreidenden Altanstrichen.

Eigenschaften: Lösemittelfreier Tiefengrund auf Acrylharz-Basis, tief eindringend, untergrundverfestigend, wasserdampfdurchlässig und alkalibeständig.

Zusammensetzung: Organische Bindemittel und Zusätze

Technische Daten:

Materialverbrauch ca. 0,15–0,3 kg/m² pro Anstrich

Normen:

ÖAP-Verarbeitungsrichtlinien, ÖNORM B 3346, ÖNORM B 6400-1, PROFİ WDVS-Verarbeitungsrichtlinien

Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über + 5 °C betragen.

Die Fassade ist vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Witterungseinflüssen, wie Wind, Regen, etc. zu schützen, zum Beispiel mittels Fassadenschutznetz.

Untergrund:

Geeignete Untergründe:

Kalk- und Kalk-Zementputze, Gipsputze sowie alle weiteren mineralische Untergründe.

Ebenso verwendbar als Grundierung vor dem Aufbringen von PROFİ Fassadenfarben und pastösen PROFİ Putzen im Innen- und Außenbereich.

Ungeeignete Untergründe:

Kunststoffe, Lacke und Dispersionsfarben

Der Untergrund muss trocken, frostfrei und frei von Verunreinigungen und Staub sein.

Verdünnung:

Abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes und der nachfolgenden Beschichtung wird PROFİ Uni Tiefengrund unverdünnt, oder mit Wasser verdünnt verarbeitet.

Verarbeitung:

Rolle, Bürste

Anmischen:

Nicht mit anderen Materialien vermischen.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Arbeitstechnik:

PROFI Uni Tiefengrund wird durch Rollen oder Streichen vollflächig satt aufgetragen. Bei mehrfacher Grundierung immer „frisch in frisch" arbeiten. Es darf jedoch keine glasige Oberfläche entstehen.

Trockenzeit:

12 Stunden

Hinweise:

Anschließende Flächen sind sorgfältig zu schützen. Spritzer sofort entfernen. Geräte und Werkzeug sind unmittelbar nach dem Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch werkseigene Produktionskontrolle.

Lieferform:

Artikelnummer

6431

Lieferform

Kanister (10 kg); 40 Kanister/Palette

Lagerung:

Trocken und original verschlossen mind. 12 Monate haltbar. Kühl, jedoch frostfrei lagern.

Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).