

UNifond Putzgrund

Aussen/Innen gebrauchsfertig



Produkt UNifond Putzgrund ist eine universelle, gebrauchsfertige und pigmentierte Putzgrundierung für innen und aussen und dient als Voranstrich für nachfolgende Deckbeschichtungen mit PERMURO, ARMASIL und NOVALITH Deckputzen sowie PERMURO Decorputz und CORALITH Silikatputz und enthält einen speziellen Sandzusatz. UNifond Putzgrund egalisiert das Saugverhalten, verbessert die Haftung und färbt den Untergrund im gleichen Farbton wie der nachfolgende Deckputz.

Umweltetikette und Minergie **Umweltetikette: Klasse B.**
Erfüllt die Vorgabekriterien von Minergie-Eco.
Weitere Informationen finden Sie unter stiftungfarbe.org

Einsatz Verarbeitungsfertiger Voranstrich für saugfähige mineralische Untergründe wie Kalkzement-Grundputze, Gipsputze, Gipsplatten, Beton, Fermacell-Gipsfaserplatten und auf konfektionierte Kleber- und Einbettmassen bei WDVS. UNifond Putzgrund kann auch als Grundierung für die KABE Riss-Sanierungssysteme eingesetzt werden.

Hinweise: Gipskartonplatten, Spanplatten, Pavatex und andere Holzbauplatten sind mit JSOLIT oder mit AQUA JSOLIT Plus zu grundieren. Bei speziellen Putzträgerplatten wie z.B. Duripanel, Fermacell, Powerpanel usw. müssen die entsprechenden Systemdatenblätter beachtet werden. UNifond Putzgrund isoliert wasserlösliche Stoffe nicht!

Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis	Copolymer
Pigmentbasis	Titandioxid Rutil und Buntpigmente
Verbrauch/Körnung	Ca. 300 g/m ² pro Anstrich bei glattem Grund, ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Applikationsart.
Verdünnung	Wasser
Dichte	Ca. 1,6 kg/l (Weiss)
Festkörpergehalt	Ca. 69%
Lösemittelgehalt (VOC-CH) (VOC-EU)	0%, nicht abgabepflichtig. VOC-Grenzwert nach 2004/42/EG (Kat. A/c): 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 0 g/l VOC.

Lieferform

Körnung	Enthält 0,3-mm-Sand und Fasern.
Farbton/Abtönen	Weiss bzw. abgetönt im gleichen Farbton wie der nachfolgende Deckputz. Kann mit AQUAPINT-Abtönpasten bis max. 3% Zugabemenge abgetönt werden. Auf KABEmix-Schnellmisch-System abtönbar.
Gebinde	Kunststoffgebinde à 20 kg netto KABEmix à 20 kg netto
Lagerfähigkeit	Mindestens 18 Monate, kühl aber frostfrei lagern. Genaues Verfalldatum siehe Etiketten.

Verarbeitungsfertig **Nicht verdünnen!**



Verarbeitungshinweise

Untergrund Muss sauber, trocken, tragfähig und fettfrei sein. Mürbe, abgewitterte, sandende oder gerissene Altputze sind ungeeignet. Schlecht haftende oder stark kreidende Altanstriche sind zu entfernen oder mit BUGOFLEX Aquafix Tiefgrund zu festigen. Alte Tapetenrückstände (Kleber usw.) müssen vorgängig restlos entfernt und anschliessend ein bis zwei Mal mit JSOLIT Sperrgrund oder AQUA JSOLIT Plus abisoliert werden. (Vorversuche empfehlenswert.)

Ungenügend haftende Altanstriche, Schalölrückstände, Sinterschichten und Fremdstoffen jeglicher Art sind vor der Grundierung vom Untergrund zu entfernen.

Bei neuen kalkhaltigen, konfektionierten Kleber- und Einbettmassen und Deckputzen ist eine Carbonatisierungszeit von mindestens 2 – 3 Wochen einzuhalten. Lose Teile, Versinterungen, Verschmutzungen, Moose, Algen und Gewächse sind vollständig zu entfernen.

Bitte beachten Sie auch die SIA-Normen 118/257 und 118/243 sowie die Instandhaltungsanleitung/den Instandhaltungsvertrag (smgv/GTK-G/GTK-M/EPS-Verband) und die BFS-Richtlinien. Hilfreich sind auch die einzelnen Textpositionen der KABE Checkliste und die einzelnen KABE Fachinfos oder kontaktieren Sie unsere Fachberater in Ihrer Region. Die aktuellen smgv-Richtlinien und Technischen Merkblätter können direkt beim smgv bezogen werden.

Applikationsart Mit Bürste oder Roller gleichmässig auftragen.

Verdünnung Unverdünnt anwenden!

Trocknung Mindestens 12 Stunden bis zum Aufbringen des Deckputzes.

Besondere Hinweise Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht unter +5°C (Objekttemperatur), bei hoher Luftfeuchtigkeit (> 70%) und direkter Sonneneinstrahlung oder auf sonnenaufgeheizten Untergründen verarbeiten. Für die Filmbildung von wasserlöslichen Beschichtungsstoffen ist die Temperatur von ausschlaggebender Bedeutung. Bei tiefen Temperaturen muss zudem die Tauwasserbildung berücksichtigt werden. Flächen nach Auftrag vor Wind und Regen schützen.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warnaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern). Reizt die Augen und die Haut! Nicht einnehmen! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung gründlich mit Wasser abspülen!

KABE Recycling Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

Entsorgung Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.

