



Grundierungen ASO®-Unigrund-GE

Gebrauchsfertige Grundierung

Eigenschaften

- schnell trocknend
- universell einsetzbar
- wasser- und alkalibeständig
- emissionsarm
- lösemittelfrei
- für innen und außen

Einsatzgebiete

- ASO-Unigrund-GE reduziert die Saugfähigkeit des Untergrundes, bindet den Oberflächenstaub, wirkt verfestigend, verhindert zu schnellen Entzug des Anmachwassers aus Spachtelmassen.
- ASO-Unigrund-GE wird eingesetzt zum Grundieren saugender und leicht sandender Untergründe aus Gipsbaustoffen (Putzen, Dielen, Platten, Estrichen), Beton, Mauerwerk usw.
- Als Haftvermittler für Flächenabdichtungen (z. B. SANIFLEX, AQUAFIN-2K/M-PLUS), Dünnbettmörtel sowie Wandspachtel- und Bodenausgleichsmassen wie SOLOCRET-50, SOLOPLAN-30-PLUS und SOLOPLAN-30-CA geeignet – auch für den Außenbereich.

Verarbeitung

ASO-Unigrund-GE wird mit Pinsel, Bürste oder einer feinporigen Schaumwalze oder aber auch mit geeignetem Spritzgerät auf den tragfähigen, belegreifen Untergrund aufgetragen. Eine Übersättigung bzw. Pfützenbildung ist dabei auszuschließen. ASO-Unigrund-GE muss vollständig getrocknet sein, bevor auf den grundierten Flächen weiter gearbeitet werden kann.

Anwendung

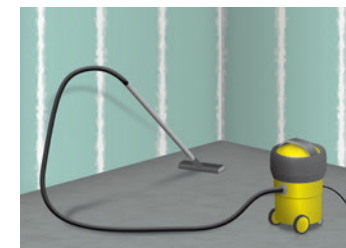
- Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken und frei von Stoffen sein, die die Haftfestigkeit beeinträchtigen.
- Fließestriche müssen angeschliffen und abgesaugt werden.
- Labile oder haftungsmindernde Schichten, z. B. Trennmittel, alte Klebstoff-, Spachtelmassen oder Belags- und Anstrichreste entfernen, z. B. maschinell abbürsten, abschleifen, abräsen oder kugelstrahlen.



1 Reinigen des Wanduntergrundes



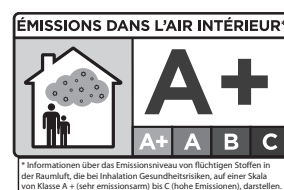
2 Grundierung des Wanduntergrundes



3 Reinigen des Bodenuntergrundes



4 Grundieren des Bodenuntergrundes



Grundierungen **ASO®**-Unigrund-GE

Gebrauchsfertige Grundierung

Technische Daten

Basis	Acrylatdispersion
Farbe	grün
Mischungsverhältnis	gebrauchsfertig
Untergrund-/ Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C
Verbrauch	ca. 200 g/m ²
Lieferform	1-, 5-, 10-, 25-, 210-Liter-Gebinde



SCHOMBURG GmbH
AquaFinstraße 2 - 8
D-32760 Detmold (Germany)
Telefon +49-5231-953-00
Fax +49-5231-953-333
www.schomburg.de

