

Grundierungen unter Putzmörtel

ASO®-PG07

Art. Nr.: 2 02540

Putzgrund

Lösungsmittelfreie, quarzsandgefüllte Putzgrundierung als Haftvermittler und Voranstrich für nachfolgende Putzbeschichtungen auf mineralischer oder Dispersions-Basis. Außerdem geeignet als Voranstrich auf Gipskartonplatten sowie auf THERMOLUT-Lehmputzen, auf stark saugenden Untergründen wie Beton, Faserzementplatten etc. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

Nicht tragfähige Altbeschichtungen entfernen. Stark saugende Untergründe mit ASO-PG07, 1 : 4 mit Wasser verdünnt, vorbehandeln.

Lieferform:
6-kg-/12,5-kg-Eimer



P79-Aufbrennsperre

Art. Nr.: 2 05402

Grundierung unter Putz

Nicht filmbildendes, hydrophobierendes Konzentrat für kurzfristige Verputzarbeiten. Geeignet zum Auftragen auf stark saugenden, zu verputzenden Untergründen, wie Ziegelstein-, Kalksandstein- und Porenbetonmauerwerk, um das Verbrennen oder Verdursten der nachfolgenden Putze zu verhindern. Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von

fremden Substanzen wie z. B. Fett, Öl oder anderen haftungsmindernden Stoffen sein.

Lieferform:
25-kg-Kanister
210-kg-Fass
1.000-kg-Kontainer



DS8-Putzkontakt

Art. Nr.: 2 05410

Putzkontakt für Putz und Beton

Lösungsmittelfreie, quarzsandgefüllte Haftbrücke auf Kunststoffbasis. Zur besseren Erkennung bereits behandelte Flächen rot eingefärbt. Reduziert die Saugfähigkeit des Untergrundes, bindet den Oberflächenstaub, verhindert den zu schnellen Entzug des Anmachwassers und verhindert Ettringitbildung. Wird eingesetzt zum Grundieren saugender Untergründe aus Beton, die im Anschluss mit Putzen der Mörtelgruppe PIV verputzt werden sollen.

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken und frei von Stoffen sein, die die Haftfestigkeit beeinträchtigen. Labile oder haftungsmindernde Schichten, wie z. B. Farbanstriche, Trennmittel etc., sind zu entfernen.

Lieferform:
5-kg-/20-kg-Eimer



Grundierungen unter Putzmörtel

	Putze				Untergründe				
	Zementputze	Kalk-Zementputze	Gipsputze	Lehmputze	Beton	Ziegelstein	Kalk-Sandstein	Porenbeton	Bruchstein
• besonders geeignet									
– nicht geeignet									
ASO®-PG07	•	•	•	•	–	•	•	•	–
DS8Putzkontakt	–	–	•	•	•	–	–	•	•
P79-Aufbrennsperre	•	•	•	–	–	•	•	–	–

Hinweis:

Die Technischen Merkblätter der aufgeführten Produkte sind zu beachten.