

Faceboard POR Profilspachtel

Mineralischer Profilspachtel zur punktuellen Ausbesserung von Fehlstellen an Faceboard POR Dekorprofilen.

ANWENDUNGSGEBIETE

Schnellhärtender Mörtel zur Ausbesserung von Fehlstellen und Beschädigungen an Faceboard POR Dekorprofilen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hoch wasserabweisend
- Leichtgängig
- Schnell erhärtend
- Gut schleifbar
- Gutes Standvermögen
- Speziell abgestimmte Haftfestigkeit auf Faceboard POR Profilen

TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis	Mineralische Bindemittel nach DIN EN 197-1 und spezielle Kunstharzpulver
Festmörtelrohichte	ca. 0,8 g/cm ³ nach DIN EN 1015-10
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	≤ 20 nach DIN EN 1015-19
Wasseraufnahme	W 2 (niedrig) nach DIN EN 998-1 und $c \leq 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2\text{min}^{0,5})$ nach DIN EN 1015-18
Druckfestigkeit	Klasse CS III nach DIN EN 998-1

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung	Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber, trocken und frei von haftmindernden Rückständen sein. Ausbruchstellen sind vorzunässen. Der Mörtleintrag erfolgt im mattfeuchten Zustand.
Anmischung	0,50 kg Material in ca. 0,2 l Wasser Anmischung von Hand oder mit Elektrorührwerk bis eine klumpfenfreie verarbeitungsfähige Konsistenz entsteht. Nicht mehr Material anmischen als innerhalb von 10 Minuten verarbeitet werden kann.
Verarbeitung	Verarbeitungsfertiges Material mit geeignetem Werkzeug in die Reparaturstellen

verpressend eintragen. Ein geringer Überstand über Umgebungsniveau ist anzustreben. Ein mehrlagiger Auftrag ist bis zu einer Schichtdicke von 40 mm frisch in feucht möglich. Die Breite der Ausbruchsstelle sollte 15 cm nicht überschreiten.

Bei Ausbruchstellen größer 5x5 cm ist zur Vermeidung von Rissbildung im Übergangsbereich die Ausbesserungsstelle durch z.B. einen Kellenschnitt so vorzubereiten, dass eine ausreichende Anarbeitungsfläche am Profilrand sichergestellt wird.

Erstarrtes aber noch nicht ausgehärtetes Material kann bereits reprofiliert werden. In Erstarrung befindliches Material nicht mehr aufrühren oder verarbeiten.

Nach Materialtrocknung durch manuelles oder maschinelles Schleifen mit Schleifpapier (Körnung \geq P120) an die angrenzenden Profilflächen bündig verschleifen. Ein Dreiecksschleifer ist hierbei zu empfehlen.

Zu verschließende Dübellöcher können nach ca. 2-3 Stunden geschliffen werden, größere Ausbruchstellen nach ca. 1 Tag.

Verbrauch

ca. 0,9 g/cm³

Schichtdicke

Schichtdicke	
Minimum:	1 mm
Maximum einlagig:	20 mm
Maximum zweilagig:	40 mm

Witterungshinweise

Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von +3 °C nicht unterschritten werden.

Vor zu rascher Austrocknung schützen, nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Ggf. sind Maßnahmen gegen zu schnelle Austrocknung notwendig.

Überarbeitung

Abhängig von Temperatur, relativer Luftfeuchtigkeit und Auftragsmenge kann das Profil frühestens nach ca. 3 Tagen mit geeigneten Fassadenfarben überstrichen werden. Bei der anstrichtechnischen Überarbeitung sind die aktuell gültigen Verarbeitungsrichtlinien für Faceboard POR Dekorprofile zu beachten.

Reinigung der Werkzeuge

In frischem Zustand mit Wasser.

LAGERUNG

Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt, kühl, haltbar in original verschlossener Verpackung mindestens 1 Jahr.

LIEFERFORM

Farbe

Grau

Verpackungseinheit

Papiersack 10 kg netto



FASSADENKOMPETENZ

SONSTIGE HINWEISE

Sicherheitshinweise	Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.
Transport	Kein Gefahrgut
Giscode	ZP1 zementhaltige Produkte, chromatarm

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: www.alsecco.de

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflußbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.



FASSADENKOMPETENZ