



ARDEX STC FILLER

Porenverschluss, AC

- einkomponentig
- fast vergilbungsfrei
- transparent



Anwendungsbereich:

Innen. Boden.

ARDEX STC FILLER wird als Porenverschluss bei ARDEX stoneCARPET im Innenbereich, vor allem in Küchen, Toiletten und Badezimmern eingesetzt. Nach der Aushärtung kann in Badezimmern eine zusätzliche Schutzschicht ARDEX STC COAT ETC aufgetragen werden, um die Reinigung zu erleichtern.

Art:

ARDEX STC FILLER ist eine hoch viskose, 1-komponentige Acrylat-Copolymer-Dispersion. Dieser transparente und fast vergilbungsfreie Porenverschluss wird zum Schließen der Poren von ARDEX stoneCARPET eingesetzt.

Vorbereitung des Untergrundes:

ARDEX STC FILLER darf nur auf trockenen, tragfähigen, trennmittelfreien und neuverlegten ARDEX stoneCARPET Böden aufgetragen werden.

ARDEX stoneCARPET Böden müssen mindestens 24 Stunden alt sein.

Verarbeitung:

ARDEX STC FILLER ist gebrauchsfertig und wird direkt auf den ARDEX stoneCARPET Boden aufgetragen und sorgfältig mit einem Gummiabzieher gleichmäßig verteilt. ARDEX STC FILLER immer in zwei Richtungen verteilen (links – rechts; vor – zurück), um eine optimale Füllung der Poren zu gewährleisten und das überflüssige Material zu entfernen. Diese Verteilung von ARDEX STC FILLER muss zügig erfolgen, um ein Antrocknen des Materials zu verhindern.

Eine gute Belüftung nach dem Auftrag bewirkt eine schnellere Aushärtung. Während der Trocknung sollte kein Staub, Wasser und keine anderen Verschmutzungen auf den Boden fallen. Eine weitere Endbearbeitung ist erst nach der vollständigen und transparenten Trocknung des ARDEX STC FILLER möglich.

Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen verlängern die Verarbeitungszeit.

ARDEX STC FILLER immer mit einem Gummiabzieher verteilen um eine Schaumbildung zu vermeiden. Um die Bildung weißer Flecken zu vermeiden, darf der Boden, auf den ARDEX STC FILLER aufgetragen wurde, erst nach 24 Stunden mit Plastik oder Karton abgedeckt werden. Die bestehende Fußbodenheizung muss mindestens 24 Stunden vor dem Auftragen von ARDEX STC FILLER abgeschaltet werden. ARDEX STC FILLER ist nicht weichmacherbeständig.

ARDEX STC FILLER ist gegen handelsübliche Reinigungsmittel beständig.

Hinweis:

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten. Nur für den gewerblichen Verwender!

ARDEX STC FILLER

Porenverschluss, AC

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Materialbedarf:	bei Körnung 1–2mm: ca. 0,60 kg/m ² bei Körnung 2–3mm: ca. 0,75 kg/m ² bei Körnung 3–4mm: ca. 1 kg/m ²
Farbe:	milchig, ergibt nach der Trocknung einen transparenten Film
Viskosität:	thixotrope Paste
Verarbeitungstemperatur:	+10° C – +35° C
Trocknung (+20° C/65 % rF):	nach ca. 24 Stunden begehbar nach ca. 28 Tagen fast vollständig ausgehärtet
Dichte (+20° C):	ca. 1,02 kg/dm ³
Feststoffanteil:	52%
Verdünnung:	nicht erforderlich
Reinigung:	Wasser
Kennzeichnung nach GHS/CLP:	siehe Sicherheitsdatenblatt
Kennzeichnung nach ADR:	siehe Sicherheitsdatenblatt
Abpackung:	Gebinde mit 10 kg netto
Lagerung:	In kühlen, trockenen Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. Frostfrei lagern.