

687 Carpet Protect

Profi-Versiegelung für Teppiche & Wohntextilien (Konzentrat 1:25)

687 Carpet Protect basiert auf unserer „Universalversiegelung 697“, wurde jedoch speziell auf Teppiche und Wohntextilien angepasst, in denen eine verkürzte Haltbarkeit akzeptiert wird, aber der Preis pro m² sehr wichtig ist.

Die Versiegelung ist eine wässrige, bei Raumtemperatur aushärtende Imprägnierung für Textilien (PES, Baumwolle, PA und Mischungen), die hydrophobe (wasserabweisende) und oleophobe (ölabweisende) Eigenschaften aufweist.

Das Eindringen von Wasser, Schmutz, Kaffee, Cola, Ketchup, Rotwein u.v.m. wird deutlich reduziert.

Darüber hinaus wird das Eindringen von Speisefett, Öl und trockenen Verschmutzungen in die Faserstruktur reduziert, so dass die meisten Verschmutzungen leicht entfernt werden können.

TECHNISCHE DATEN

Aktiver Wirkstoff: SiO₂ / Fluorpolymer in Wasser

Feststoffgehalt: ~ 1% Farbe: weiß/transparente Flüssigkeit

Viskosität: < 10 mPas

pH-Wert: 3-4

Verdünnung: 1:25, mit demineralisiertem Wasser

Haltbarkeit: *Konzentrat:* 24 Monate
Gemischte Fertiglösung: 7 Tage
bei einer Lagertemperatur von +5 to +25°C (vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen, gut verschlossen lagern)

m² pro Liter: bis zu 40 m² (je nach Saugfähigkeit der zu versiegelnden Fläche)

ANWENDUNG

Siehe Sicherheitsdatenblatt. Wir empfehlen die Verwendung von Einweg-Gummihandschuhen und einer Schutzmaske, besonders bei Sprühanwendung (z.B. 3M Vollmaske 68005 mit Partikelfilter P3 Nr. 5935 und Aktivfilter A2 Nr. 06915). Bei Anwendung im Inneren für ausreichend Lüftung sorgen. Von Zündquellen fernhalten. Nach Hautkontakt mit Wasser und Seife waschen.

Applikationsmethoden: Sprühen, tauchen oder Foulard.

Konzentrat im Verhältnis 1:25 (1 Teil Konzentrat und 25 Teile demineralisiertes Wasser) mischen.

Vor Gebrauch gut schütteln. Material so auftragen, dass sich ein dünner, gleichmäßiger Nassfilm auf der Oberfläche bildet. Tropfenbildung vermeiden. Ggf. überschüssige Flüssigkeit mit einem Tuch verteilen. Bei Raumtemperatur mindestens 12 Stunden trocknen lassen, bei niedrigen Temperaturen bis zu 24 Stunden. UBA-Nr.: 5704 0025