



Prox[®] TopCare Plus

Produktbeschreibung:

Prox[®] TopCare Plus ist eine oleophob und hydrophob wirkende, farbtönvertiefende Hochwertimprägnierung für saugfähige und gefügeoptimierte Betonoberflächen und mineralisch gebundene Baustoffe.

Anwendung/ Wirkung:

Prox[®] TopCare Plus ist eine wässrige, lösemittelfreie Hochwertimprägnierung aus Acrylaten und Fluorcarbonharzen für sehr guten Verschmutzungs- und Bewitterungsschutz. Behandelte Untergründe werden abweisend gegen wasser- und ölbasierende Verunreinigungen. Prox[®] TopCare Plus ist vergilbungsfrei – der imprägnierte Baustoff bleibt atmungsaktiv. Der Bewuchs durch Mikroorganismen, Algen und Moos sowie Ausblühneigung werden deutlich vermindert.

Zugabe-/Verbrauchsmenge:

80 – 150 g/qm je nach Struktur und Saugfähigkeit der Oberfläche. Die Verbrauchsmenge von Prox[®] TopCare Plus ist durch Vorversuche auf die Verarbeitungskriterien und das gewünschte Produktresultat abzustimmen.

Verarbeitung:

TopCare Plus wird unverdünnt mit geeignetem Sprüh-, Walz- oder Rollsystem gleichmäßig aufgetragen. Die Verarbeitungs- und Oberflächentemperatur sollte + 10 ° C nicht unterschreiten. Die Untergründe müssen kapillaroptimiert, öl- und fettfrei und frei von losen Teilen sein.

Lieferform:

Kunststoffkanister, -fässer, IBC-Container

Chemisch -physikalische Kennwerte:

Aussehen	milchig-weiß
Lieferzustand	flüssig
pH-Wert	7,6 +/- 1,0
Dichte	1,02 +/- 0,02 g/cm ³

Lagerung: mind. 6 Monate vor Frost, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen; Lager- und Transportvorschriften einhalten.

Sicherheitsvorschriften:

Kein Gefahrstoff im Sinne der GefStoffV - vor der Anwendung aktuelles Sicherheitsdatenblatt beachten. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Sicherheitsregeln sind zu beachten.

Hinweise:

Haftung erfolgt nur für die gleichbleibende Qualität des Produktes, da die Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt. Unsere Empfehlungen sind lediglich Richtwerte, eigene Vorversuche nach aktuellen DIN-Richtlinien sind erforderlich, bzw. gemeinsam mit unserer Anwendungstechnik möglich. Ausführliche Hinweise zum persönlichen Schutz sowie zu Maßnahmen bei Unfällen sind unserem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Wegen zahlreicher Einsatzmöglichkeiten sind unsere Angaben unverbindlich. Eine Haftung kann hieraus nicht übernommen werden.

