



Prox[®] Steinschutz Neutral

Produktbeschreibung:

Prox[®] Steinschutz Neutral ist eine farbtoneutral auf trocknende, öl-, wasser- und schmutzabweisende Schutzimprägnierung speziell für dichtere, geschliffene Betonoberflächen und geringe saugfähige mineralische Untergründe.

Anwendung/ Wirkung:

Steinschutz Neutral ist eine wässrige, gebrauchsfertige Imprägnierung für den Verschmutzungs- und Bewitterungsschutz. Behandelte Untergründe werden abweisend gegenüber wasser- und ölbasierenden Verunreinigungen; Steinschutz Neutral ist vergilbungsfrei und diffusionsoffen. Der Bewuchs durch Mikroorganismen, Algen und Moos wird vermindert.

Zugabe/ Verbrauchsmenge:

80 – 120 g/qm je nach Struktur und Saugfähigkeit der Oberfläche. Die Verbrauchsmenge von Steinschutz Neutral ist durch Vorversuche auf die Verarbeitungskriterien und das gewünschte Produktresultat abzustimmen.

Verarbeitung:

Steinschutz Neutral wird unverdünnt mit geeignetem Sprüh-, Walz- oder Rollsystem gleichmäßig aufgetragen. Die Verarbeitungs- und Oberflächentemperatur sollte + 10 °C nicht unterschreiten - die zu behandelnden Untergründe dürfen nur minimale Restfeuchte aufweisen, müssen öl- und fettfrei und frei von losen Teilen sein.

Lieferform:

Kunststoffkanister, -fässer, IBC-Container

Chemisch -physikalische Kennwerte:

Aussehen	trüb-transparent
Lieferzustand	flüssig
pH-Value	4,4 +/- 1,0
Dichte	1,01 +/- 0,02 g/cm ³

Lagerung: mind. 1 Jahr 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 im Beton 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.

