

Prox[®] Platten- & Steinreiniger - Konzentrat -

Produktbeschreibung:

Prox[®] Platten- und Steinreiniger -Konzentrat- ist ein salzsäurefreies, saures Reinigungskonzentrat für mineralische Oberflächen, Beton-/ -werkstein- und Naturasphaltplatten.

Anwendung/ Wirkung:

Die mit angepasst verdünntem Platten- und Steinreiniger -Konzentrat- zu entfernenden Verschmutzungen werden unterwandert, aufgelöst und der Untergrund zugleich desinfiziert.

Prox[®] Platten- und Steinreiniger -Konzentrat- reinigt ebenfalls eisenhaltige und rostempfindliche Granite, Gneise und Quarzite, wobei gleichzeitig das Aktivieren von Rost (Braunverfärbung) verhindert wird.

Zugabe-/Verbrauchsmenge:

50 – 70 g/m² (Konzentrat) je nach Verschmutzungsgrad und Saugfähigkeit der Untergründe.

Verarbeitung:

Platten- und Steinreiniger -Konzentrat- wird je nach Saugfähigkeit, Art und Stärke der Verschmutzungen im Verdünnungsverhältnis 1:3 und 1:5 mit Wasser. Material auftragen. Nach kurzer Einwirkzeit Verschmutzungen mittels Bürste, Schrubber etc. lösen. Fläche mit viel Wasser abspülen.

Konzentriertes, bzw. verdünntes Platten- und Steinreiniger -Konzentrat- entfernt maßgeblich Zementschleier, Kalkablagerungen und verhärteten Bauschmutz. Das Produkt darf nicht zu konzentriert auf säureempfindliche Oberfläche wie Marmor/Kalkstein und geschliffenem Beton eingesetzt werden, ebenso sind korrodierende Materialien vor Reinigungsbeginn zu schützen. Bei älteren, intensiven Verunreinigungen ist evtl. ein zweiter Reinigungsvorgang, mit zusätzlichem Schrubben, in gleicher Art erforderlich.

Vorversuche an nicht sichtbarer Stelle werden empfohlen.

Lieferform:

Kunststoffkanister, -fässer, IBC-Container

Chemisch -physikalische Kennwerte:

Aussehen	transparent-gelblich
Lieferzustand	flüssig
Dichte	1,13 +/- 0,02 g/cm ³
pH-Wert	1,8 +/- 1,0

Lagerung: mind. 1 Jahr vor Frost, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen; Lager- und Transportvorschriften einhalten.

Sicherheitsvorschriften:

Gefahrstoff im Sinne der GefStoffV - (Xi) R 38 Reizt Haut, R 41 Gefahr ernster Augenschäden. 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.

