



ANWENDUNGSBEREICHE



PVC

STEINBÖDEN

PRODUKTDATEN

Beschreibung Mehrzweck-Neutralisierungsmittel

Farbe klare, farblose Flüssigkeit

pH 2,2 (Konzentrat)
ASTM E70-07

Viskosität (Brookfield) <10 CPS
@ 68°F (20°C)

Duft kein hinzugefügt

Haltbarkeit 2 Jahre
ASTM D1791-93 (2008)

Dichte 1,05 kg/L @ 20°C
ASTM D1475-98 (2008)

FOV 0,08% (Konzentrat)
40 CFR Part 59 Subpart C
<0,01 (1:10)
<0,01 (1:64)

BESTELLUNGSMITTEILUNG

Produktnummer 338MPE

Inhalt 4 Liter

Größe 4 x 4 Liter

Palettenmenge 48

CARB Einhaltung



ZERTIFIZIERTES
BODENPFLEGE-
PRODUKT
CCD-147

EnviroStar Green All Purpose Neutralizer ist eine konzentrierte "grüne" neutralisierende Lösung entwickelt für Verwendung auf elastischen Bodenbelägen und Steinbodenbelägen. Es erhöht die Haftung von Beschichtungen auf Böden, wo Alkalinität ein Problem ist.

ANWENDUNG

Vor Gebrauch stets Anwendungen und Sicherheitsdatenblatt (SDS) lesen.

NEUTRALISIERUNG NACH DER GRUNDREINIGUNG

1. Mischen Sie das Produkt im Verhältnis 1:10 (100 ml per 1 Liter Wasser).
2. Tragen Sie die Lösung auf mit Naßmop oder Schrubbautomaten für Neutralisierung von Steinböden.
3. Lassen Sie die Lösung 10 Minuten einwirken, spülen Sie mit Wasser und lassen Sie die Fläche vollkommen trocknen. Für elastischen Bodenbeläge, mischen Sie im Verhältnis 1:64 (16 ml per 1 Liter Wasser).

ENTFERNUNG VON SALZ-FILME

1. Reinigen Sie den Boden um Schmutz zu entfernen.
2. Mischen Sie das Produkt im Verhältnis 1:128 (8 ml per 1 Liter Wasser) in Putzeimer oder Schrubbautomaten für die Entfernung von leichter oder durchschnittlicher Verschmutzung von Winter-Salz. Für die Entfernung von schweren Salz-Filmen, mischen Sie im Verhältnis 1:64 (16 ml per 1 Liter Wasser).
3. Nehmen Sie die Rückstände auf und lassen Sie die Fläche vollkommen trocknen ehe zu polieren