

Dr. Schutz Nederland BV

Productie en distributie van hoge kwaliteits vloerreinigings- en onderhoudsproducten en reinigingssystemen.

Ontwikkeling – Productie - Logistiek

Dr. Schutz Nederland BV
Utrechtsestraatweg 198B
3911 TX RHENEN

Telefoon: +31-(0)317 745 040
Fax: +31-(0)317 745 049

info@dr-schutz.nl · www.dr-schutz.nl

Productinformatie

Vloer Mat



1. Productomschrijving

Polyurethaanhoudende polymeerdispersie voor het beschermen van nieuw gelegde of gereinigde vloeren in projecten, indien het gebruik van een hard sealer of een PU Protector niet mogelijk is. Door de speciale polymeercombinatie tevens zeer goed geschikt voor snelle oprissing van PU-veredelde vloeren. Optimaal voor het beschermen en de onderhoudsreiniging van elastische vloeren in huishoudelijk gebruik. Beschermt de vloer door een elastische, antislip, matte beschermlaag. De vuilaanhechting vermindert en de onderhoudsreiniging wordt vereenvoudigd. Geschikt voor sanering van de beschermlaag met een highspeed machine.

2. Toepassingsgebieden

Vloeren van PVC, CV, linoleum. Het gebruik op polyolefin-, rubber- en stenen vloeren is afhankelijk van het project mogelijk en dient vooraf getest te worden. Volgt u het onderhoudsadvies van de betreffende vloer.

3. Gebruik

Inzetten op nieuwe vloeren/gereinigde vloeren en en ter oprissing van PU-veredelde vloeren:

Vloer Mat voor gebruik goed schudden. Om nieuw gelegde of gereinigde vloeren te beschermen, Vloer Mat onverdund met de Polishverdeler of met het Quick Step Systeem gelijkmatig dun in de lengterichting aanbrengen op de gereinigde vloer. Wanneer de beschermlaag goed is gehecht, dit proces in de dwarsrichting herhalen. In zwaar belaste ruimten na droging een derde laag in de lengterichting aanbrengen. De beschermlaag minstens 12 uur, of nog beter over de nacht, laten drogen. Ter oprissing van PU-veredelde vloeren de vloer voor het aanbrengen met Vloer Mat grondig reinigen met Basisreiniger R of PU Reiniger. Hierbij adviseren wij het gebruik van een groene pad.

Onderhoudsreiniging:

Vloer Mat in de verhouding 1:100 – 1:200 (50-100ml op 10 liter water) verdunnen en de vloer met deze oplossing reinigen. Deze behandeling is geschikt voor het verwijderen van lichte vervuiling. Om sterkere vervuiling te verwijderen (bv. in gangen, in keukens) en een optimaal reinigingsresultaat te behalen adviseren wij regelmatige reiniging met PU Reiniger.

Aanwijzing: Tijdens het ondervedund aanbrengen sterke zonnestraling en tocht vermijden, vloerverwarming vooraf uitzetten.

Bij poreuze, oudere linoleum vloeren, welke door de inzet van sterk alkalische reinigingsproducten zijn uitgelopen, kan de beschermlaag in enkele gevallen verpoederen.

Verbruik: 25-35 g/m² per laag (beschermen en oprissen)
Ca. 0,2 liter per 100m² (onderhoudsreiniging)

4. Technische informatie

pH-Waarde: ca. 8,7 (concentraat)
Inhoudsstoffen: Minder dan 5% niet-ionische tenside. Bevat CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, geurstoffen, oplosmiddelen, verzorgende bestanddelen.

Giscode: GE 10 (productcode voor reinigings- en onderhoudsmiddelen)

Vloer Mat in afgesloten originele verpakking koel en droog opslaan en beschermen tegen vorst. Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

6. Verpakkingseenheid

750ml flacon	-	artikelnummer 20-1170
5 liter jerrycan	-	artikelnummer 20-1180

Onze hierboven vermelde informatie is opgesteld naar beste weten en met de nieuwste technische informatie. Daarom zal bij het zorgvuldig volgen van de aangegeven verwerkingsvoorschriften en aanwijzingen voor het materiaal, welke voor dit product bestemd zijn, geen schade ontstaan. Het gebruik van onze producten vindt echter plaats buiten onze controle mogelijkheden en is voor uw eigen verantwoordelijkheid en ontslaat u niet van de verplichting om de door ons geleverde producten te testen op geschiktheid voor de beoogde behandeling en het beoogde doel. Onze gebruiksaanwijzing is daarom niet bindend en kan – ook vanwege mogelijk derde industrieel eigendomsrecht – niet voor hoofdelijke aansprakelijkheid tegen ons worden gebruikt. De bijbehorende aanbevelingen, richtlijnen en normen, evenals de erkende technische disciplines, dienen te worden opgevolgd. Wanneer deze productinformatie opnieuw wordt uitgegeven, verliezen voorgaande versies haar geldigheid.