

Anti-slip materialen

Toepassing en instructies voor 3M™ Safety-Walk™ anti-slip materialen

1. Alle oppervlakken moeten perfect schoon, droog, vlak/veilig en op de aanbevolen temperatuur zijn voordat het product wordt aangebracht.
2. Houw ertof potieve oppervlakken moeten worden voorbereid met 3M Safety-Walk Primer om een goede hechting te krijgen.
3. Een rubber handrol of een zachte rubber hamer kan worden gebruikt om een goede hechting van de anti-slip materialen te krijgen.
4. Voor extra bescherming tegen overmatige vocht en vloeistof kan de 3M Safety-Walk Edge sealing compound toegepast worden. Het wordt niet aanbevolen om 3M Safety-Walk anti-slip materialen te gebruiken bij toepassingen waar het materiaal voortdurend met vocht in aanraking komt. Voor een goede hechting moet 3M Safety-Walk bij vochtige omstandigheden ten minste 24 uur drogen voordat de vloer weer betreden mag worden.
5. 3M Safety-Walk anti-slip materialen worden niet aanbevolen voor buiten toepassingen op niet-geverfde houten oppervlakken.

Bevestiging van 3M™ Safety-Walk™ anti-slip materialen.

- #### Oppervlak
1. Zorg dat het oppervlak schoon, droog, veilig en vlak is en dat het boven de minimumtemperatuur is waarbij 3M Safety-Walk anti-slip materialen kan worden bevestigd. Het type of verwerking gedroogen of beschadigde delen van het oppervlak. Minimumtemperatuur voor bevestiging: General Purpose, Conformable, Mud Clean anti-slipmaterialen: reinigbaar met m.p.o. Medium Resilient en Fine Resilient 10° C.
 2. Verwijder spatels of afgedrukte verf voordat de anti-slip materialen aangebracht worden.
 3. 3M Safety-Walk materialen kunnen toegepast worden op de meeste geverfde oppervlakken die in goede conditie zijn.
 4. Gebruik 3M Safety-Walk anti-slip materialen niet als het oppervlak constant nat of vochtig is.
 5. Breng 3M Safety-Walk overlees niet dat op voegen in tegelvoeren. Vermijd daarnaast scheuren in beton en alle andere barsten in oppervlakken.

Tabel voorbehandeling oppervlakken			
Oppervlak	Afmerken met oplosmiddel*	Ontvetten en afspoelen**	Primer aanbevelen
Onbehandeld metaal/ polyethyleen/ polypropyleen	X		Nee
Geverfd metaal of hout/ plastic/ polyester/ epoxyvloeren		X	Nee
Kaak of verzepd beton/ geverfd of geconcreteerd beton/ keramiek of natuursteen		X	Ja
Vinyl tegels/ marmer en leierzouwervloer/ geverfd hout (dunne toepassing)		X	Nee

* Uchdruk een oplosmiddel dat geschikt is als ontvetter welke de ondergrond niet aantast. Raadpleeg de veiligheidsinstructies van de leverancier.

** Uchdruk een ontvetter/reiniger voor het verwijderen van vet of olie. Hamer de verdunning die op de verpakking is aangegeven.

Agemene instructies

Voorbereiding oppervlak

1. Verwijder os vilt.
2. Zie tabel Voorbehandeling oppervlak voor gebruik van een ontvetter/reiniger, bijvoorbeeld Isw & Fill™ ontvetter, of reiniging met een doek met oplosmiddel. Na reiniging met ontvetter het oppervlak afspoonen en goed laten opdrogen.
3. Zie tabel «Voorbehandeling oppervlak» voor gebruik van een ontvetter/reiniger of reiniging met een doek met oplosmiddel.

Grootkeukens

3M Safety-Walk anti-slip materialen worden niet aanbevolen voor oude, vette stenen vloeren. Ontvetten

1. Vooral vloeren grondig ontvetten met een ontvetter verdund met warm water.
2. Gebruik een waterzuiger om het residu op te zuigen.
3. Spoel de vloer grondig na met schone ontvetter, en zuig het residu opnieuw met een waterzuiger op.
4. Laat de vloer goed drogen.
5. Controleer of de vloer schoon en veilig is door een strookje 3M Masking Tape op de vloer te bevestigen. Indien de tape een goede hechting heeft op de vloer, is de vloer gereed en kan de primer ertof anti-slip materiaal worden aangebracht.
6. Indien de Masking Tape geen goede hechting heeft dan de punten 1 tot en met 5 herhalen.

Voorbehandeling

1. 3M Scotch Clad 776 primer moet gebruikt worden op de volgende sctome en droge oppervlakken:
 - a. Kale of verzegelde betonnen vloeren
 - b. Gecoat of geverfd beton met een ruw oppervlak
 - c. Poreuze oppervlakken.
2. Instructies voor voorbehandeling:
 - a. Het oppervlak grondig reinigen aan de hand van de algemene instructies Voorbehandeling oppervlakken.
 - b. Gebruik een vertikas en breng een dunne laag primer aan op het oppervlak waar 3M Safety-Walk aangebracht gaat worden.
 - c. Laat de primer grondig drogen (niet meer plakkerig) voordat het anti-slip materiaal wordt aangebracht.



Scotch Clad 776 wordt niet aanbevolen bij transparant 3M Safety-Walk anti-slipmaterialen.

Aanbrengen van 3M™ Safety-Walk™ anti-slip materialen

- Benodigdheden : rubber handrol of zacht rubber hamer
1. Ruime uitsen twee stroken moet minimaal 2 cm zijn.
 2. Indien stroken van een rol gespannen worden knip dan de hoeken rond.
 3. Haal ongeveer 5 cm os van de beschermiaag en positioneer het anti-slip materiaal op het oppervlak.



- BELANGRIJK:** de lijnnaag 20 mm mogelijk aanpakken, zeker niet aan de randen.
4. Haal de rest van de beschermiaag eraf en druk het anti-slip materiaal stevig vast.
 5. Bij de legelijes van 15cm kan de beschermiaag in een keer eraf gehaald worden. Houid het tegelijie in een hoekje vast en buig het voorzichtig. Plaas het midden van het tegelijie op de vloer en druk het stevig aan.
 6. Voor een goede hechting een rubber handrolter gebruiken. Rol hierbij stevig vanuit het midden naar de uiteinden van het oppervlak.
 7. Stroken 3M Safety-Walk Conformable moeten met een zachte rubber hamer vastgeslagen worden op de onleien oppervlakken. De uiteinden moeten extra stevig vastgeslagen worden.

Schoonmaken van 3M™ Safety-Walk™ anti-slip materialen :

1. Gebruik een harde borstel voor het vegen.
2. Schrob met een schoonmaakmiddel en een harde borstel. Na spoelen en het overnolige water wegvegen.

LET OP : gebruik geen oplosmiddelen bij het schoonmaken van 3M Safety-Walk

3M Nederland B.V., Postbus 193, 2300 AD Leiden
Tel. : 071 5 450450

