

SCANO VINYLREPAIR

OMSCHRIJVING	Oplosmiddelvrij 2-componenten product op basis van polyurethaan harsen en MDI als verharder.	
TOEPASSING	Scano Vinylrepair wordt toegepast op minder starre ondergronden als uitvlakmassa onder elastische polyurethaan gietvloeren op kurk, rubber, houten of asfalt vloeren e.d	
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none">▪ Slijtvast▪ Geheel naadloos▪ Chemisch resistent▪ Goed verwerkbaar▪ Elastisch	
KLEUREN EN GLANS	Standaard kleur RAL 7001	
VERPAKKING	5 kg. verpakkingen	
TECHNISCHE GEGEVENS	Soortelijk gewicht	1410 kg / m ³ .
	Vaste stofgehalte	100%
	Rek bij breuk	23%
	Druksterkte	28/ N/mm ²
	Buigsterkte	38 N/mm ²
	Treksterkte	6 N/mm ²
	Scheursterkte	ca. 45 kN/m ²
	Hardheid	shore D 70
	Temperatuursbestandheid	tussen -20° en +60°C.;geen thermische schokbelasting.
	Doorharding	beloopbaar na 12 uur bij 15°C. licht belastbaar na 48 uur bij 15° C. Volledig belastbaar na 7 dagen bij 15°C.
	Vlampunt	Boven 65°C.
	Houdbaarheid	12 maanden in ongeopende verpakking. Product tegen vorst en vocht beschermen. Optimale opslagtemperatuur 15° en 25°C.
	Verwerkingstemperatuur	Ideaal tussen 15° - 25°C.
	Verbruik	Ca. 1 kg per m ² afhankelijk van de ondergrond
	Mengverhouding	Zie etiket
VOOR-BEHANDELING	De ondergrond dient schoon en droog te zijn. Vet, vuil, stof, grondig verwijderen door zuigen. Gaten en scheuren vooraf repareren. Eventueel benodigd afschot (max 2 %) dient in de ondervloer aanwezig te zijn, tenzij anders vermeld in het advies. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 70% en de temperatuur van de ruimte niet lager dan 15°C., tenzij anders vermeld in het advies. De temperatuur van het te bewerken oppervlak mag minimaal 10°C. zijn en moet tenminste 3°C. boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen. Om te voldoen aan de technische en esthetische waarden moet de verwerkingstemperatuur tussen de 15° en 20°C. liggen. De minimale uitharding temperatuur bedraagt 10°C.; bij deze temperatuur zal de doorharding tijd aanmerkelijk langer zijn.	

SCANO VINYLREPAIR

VERWERKING

Hars en harder componenten in afgepaste verhouding mechanisch mengen totdat een volledig homogene massa wordt verkregen. Na menging, het materiaal overgooien in een mengvat en nogmaals doormengen en verdelen op de vloer door middel van een spaan en wisser.

VEILIGHEIDS- INFORMATIE

- Contact met de huid voorkomen.
- Draag beschermende kleding, schoeisel, oog- en handbescherming.
- Na aanraking met de huid, onmiddellijk wassen met veel water en zeep.
- Na contact met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen (uit een hiervoor bestemde spoelfles) en medisch advies inwinnen.
- Zorg voor goede ventilatie binnen.
- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Niet roken, eten of drinken tijdens de verwerking.
- Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het veiligheidsinformatieblad.