

S45

Organische neopreenlijm voor het leggen met dubbele bestrijking van PVC, rubber, tapijt, linoleum.

S45 ontwikkelt een grote aanvankelijke hechting en een snelle uitharding die het voor het aanbrengen met dubbele bestrijking van vloeren, profielen, plinten en maken van groeven, bekleding van trappen, hoeken en verticale elementen.



Rating 1

1. Vloeren en wanden, binnen en buiten
2. Gemiddelde viscositeit voor makkelijk aanbrengen en uitsmeren
3. Hoge begin-trekkraft

- × Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent ≤ 5 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Toepassingsgebieden

→ Beoogd gebruik:

Leggen met dubbele bestrijking van treden, profielen, plinten, groeven, vloeren en bedekkingen op absorberende en niet-absorberende ondergronden.

Materialen:

- PVC
- rubber
- tapijt
- linoleum
- KURK
- kunststof laminaat

Ondergronden:

- minerale egaliseermiddelen en zelfuitvloeiende egaliseermiddelen
- dekvloeren van cement

- dekvloeren van anhydriet
- dekvloeren vervaardigd met Keracem Eco en Keracem Eco Prontoplus
- houten panelen
- bestaande vloeren van marmer, tegels, gres of dergelijke
- asfalt dekvloeren
- staalplaat, metaal, enz.

Wanden en vloeren. Voor binnen en buiten, in ruimten voor civiel en commercieel gebruik. Geschikt voor ondergronden met vloerverwarming. Geschikt voor vloeren die worden blootgesteld aan puntbelasting en zwenkwielbelasting (EN 12529).

Niet gebruiken op ondergronden met optrekkend vocht.

Gebruiksaanwijzing

→ Voorbereiding van de ondergrond

De ondergronden moeten compact, vast, vlak en glad zijn. Verder moet de vloer maatvast, niet vervormbaar, droog, zonder optrekkend vocht en zonder scheuren en middelen welke de hechting negatief kunnen beïnvloeden.

Ondergronden van cement mogen maximaal 2,5% restvocht hebben, of 2% als ze een verwarmingsinstallatie bevatten.

Ondergronden van anhydriet mogen maximaal 0,5% restvocht hebben, of 0,2% als ze een verwarmingsinstallatie bevatten.

Cement-based screeds with dusty surface, flaky or weak parts must be treated with Active Prime Fix as indicated in the technical data sheet. Behandel verwarmende dekvloeren steeds met Active Prime Fix volgens de aanwijzingen op het technische blad.

Ondergronden die niet vlak zijn of die bijzonder ruw zijn, moeten worden geëgaliseerd met geschikte producten zoals Keralevel Eco Ultra, Keralevel Eco, Flowtech of Planogel Rheo.

Ondergronden van anhydriet moeten voorbereid worden volgens de aanwijzingen van de producent en moeten behandeld worden met Active Prime Fix volgens de aanwijzingen op het technische blad.

Ondergronden van betondeklagen moeten steeds behandeld worden met Active Prime Fix volgens de aanwijzingen op het technische blad

en geëgaliseerd worden met geschikte producten zoals Keralevel Eco Ultra, Keralevel Eco, Flowtech Plus of Planogel Rheo.

→ Voorbereiding

Vóór gebruik doorroeren.

→ Toepassing

Breng S45 gelijkmatig aan op de ondergrond en op de rug van de bedekking, met behulp van een geschikte lijmkam. Kies de vertanding van de lijmkam zodanig dat een volledige verlijming van de bedekking wordt verkregen, gewoonlijk lijmkam nr. 1. Let op dat eventuele stofresten goed zijn opgenomen. Breng de lijm aan op oppervlakken, na de gepaste verdampingstijd, waar de bedekking op de droge maar nog klevende lijm kan worden gelegd. Druk de bedekking krachtig en zorgvuldig aan zodat ze compleet in contact komt met de lijmlaag. Zodra de bedekking is gelegd en aangedrukt, zijn geen correcties meer mogelijk. Beschermen tegen direct zonlicht tijdens het leggen en tot de lijm helemaal is uitgehard (ongeveer 3 dagen). Het lassen van de bedekkingen kan na minstens 24 uur uitgevoerd worden.

→ Reiniging

Reinig het gereedschap onmiddellijk met Diluente 01.

Overige aanwijzingen

→ Niet gebruiken bij een temperatuur lager dan +10 °C of met een relatieve luchtvochtigheid van meer dan 75%.

→ Bij lage temperaturen moeten de lijm en de bekleding wennen aan de omstandigheden van de te leggen/zetten ruimtes.

→ Na deze aanwijzingen moeten de instructies voor het leggen van de fabrikant van de bekleding en de geldende technische specificaties van de andere genoemde producten worden opgevolgd.

Bestektekst

Het leggen/zetten met dubbele bestrijking van treden, profielen, plinten, groeven, vloeren en bedekkingen van PVC, rubber, tapijt, linoleum, kurk, plastic laminaat, ook buiten, zal gerealiseerd worden met 1-Component vloeibare organische lijm, GreenBuilding Rating 1, type S45 van Kerakoll Spa. De ondergrond moet vlak, glad, compact, zonder broze delen, schoon en uitgehard zijn zodat hij niet meer krimpt. Gebruik voor het leggen/zetten een lijmkam ____ voor een gemiddeld verbruik van \approx ____ g/m².

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	strogele pasta
Verpakking	emmer 10 kg
Houdbaarheid	\approx 12 maanden vanaf de productiedatum in de oorspronkelijke en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Verdunning	Klaar voor gebruik. Indien nodig met Diluente 01
Max. aanbrengtemperatuur	van +10 °C tot +30 °C
Verdampingstijd	\approx 15 min.
Open tijd	\approx 60 min. afhankelijk van de aangebrachte hoeveelheid en de verdampingstijd
Beloopbaar na	gelijk
Ingebruikname	\approx 24-48 uur
Verbruik	\approx 150 g/m ² per zijde

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. De volgende waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats: temperatuur, ventilatie en absorptiegraad van de ondergrond.

Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- raadpleeg voor gebruik de veiligheidsgegevens
- volg tijdens het gebruik de geldende normen en veiligheidsinstructies
- het product en de dampen zijn ontvlambaar. Ventileer de ruimtes tijdens en na het gebruik
- houd open vuur en vonken uit de buurt, rook niet
- indien nodig het veiligheidsblad aanvragen
- voor meer informatie kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot juni 2023 (ref. GBR Data Report - 06.23) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.