

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PRODUCTTYPE | Gebruiksklaar, watergedragen vulmiddel voor naden. |
| GEBRUIK | Gebruikt voor het vullen van naden op gipswanden en -plafonds in droge binnenruimtes. De ondergrond kan ook vezelplaat, beton, licht beton, gips enz. zijn. Kan ook worden gebruikt voor het globaal afstrijken van de oppervlakken. |
| GOEDKEURINGEN | Het product is geclassificeerd als Groep M1 in de emissieclassificatie van bouwmaterialen. Het product heeft CE-goedkeuring. Extra informatie: zie pagina 2: "CE-MARKERING". SILORA J heeft het Nordic Ecolabel, 'The Swan', gekregen. |
| <hr/> | |
| TECHNISCHE GEGEVENS | |
| Vaste stoffen | Ongeveer 61 gewichts % |
| Laagdikte | 0 - 2 mm |
| Vluchtige organische stoffen (VOS) | Het product is niet opgenomen in de VOS-richtlijn van de EU. |
| Praktisch spreidend vermogen | Voor het afstrijken van het gehele oppervlak, 1 l/m ² met een laagdikte van 1 mm. Voor het gedeeltelijk opvullen van oppervlakken en het vullen van voegen/naden, twee lagen op gipsplaat, ca. 0,3 l/m ² . |
| Deeltjesgrootte | Max. 0,07 mm |
| Dichtheid | 1,3 g/ml |
| Droogtijd bij +23 °C, de relatieve luchtvochtigheid 50% | 2 - 3 uur/mm afhankelijk van de laagdikte. Het droogproces zal langzamer verlopen in koude en/of vochtige omstandigheden. |
| Schoonmaken | Water |
| Kleuren | Beige |
| Verpakkingen (beschikbaarheid verschilt per land) | 3 l, 10 l, 15 l |
| <hr/> | |
| VEILIGHEIDSMARKERINGEN | Zie het veiligheidsinformatieblad. |

GEbruIKSAANWIJZING**Vorbereiding van het oppervlak**

Verwijder stof en vuil van nieuwe oppervlakken.
 Reinig eerder geleverde oppervlakken met RENSA SUPER verfreiniger.
 Matteer harde of glanzende oppervlakken door te schuren en verwijder daarna het stof.
 Poreuze oppervlakken en onbehandelde houten oppervlakken moeten worden voorbehandeld voordat het vulmiddel wordt aangebracht.

Aanbrengen

Breng het vulmiddel aan met een troffel of pastaspuitpistool. Geschikte nozzel voor airless spuiten: 0,029 – 0,035". Het aantal lagen is afhankelijk van de oppervlakteruwheid. Na het opdrogen kan de plamuur worden geleverd of worden behangen. Voorafgaand aan het behangen moeten de geplamuurde oppervlakken worden voorbehandeld met lijm. Het gebruik van een oog- en gezichtsmasker wordt aanbevolen bij het schuren van de plamuur.

Toepassingsomstandigheden

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn.
 De temperatuur van de lucht, het oppervlak en de plamuur moet hoger zijn dan +5 °C en de relatieve luchtvochtigheid moet lager zijn dan 80% gedurende de tijd van aanbrengen en drogen.


Opslag

Bewaren op een koele plaats. Mag niet bevriezen. Opslagstabiliteit is 1 jaar in ongeopende verpakking.

**CHEMISCHE
EIGENSCHAPPEN EN
VEILIGHEID**

Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens Verordening (EG) 1272/2008. Aanbevolen veiligheidsmaatregelen bij gebruik van het product:
 Vermijd onnodig contact met de huid. Gebruik werkkleding als bescherming tegen verfspatten. Gebruik zo nodig oogbescherming om te beschermen tegen verfspatten. Vermijd het inademen van de spuitnevel tijdens het spuiten. Gebruik een stofmasker, filtertype A P. Meer informatie en veiligheidsinformatieblad: Productpagina www.teknos.com

CE-MARKERING

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
|  | |
| Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 13 | |
| 1 A - EN 13963 | |
| Reactie op vuur | A2-s1, d0 |
| Buigsterkte | > 320 N |

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op laboratoriumtests en praktijkervaring. De cijfers zijn indicatief en afhankelijk van bijvoorbeeld kleur en glans. Omdat we geen controle hebben over de gebruiks- en toepassingsvoorwaarden, zijn we alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product en garanderen we dat het voldoet aan onze kwaliteitscontrole. We aanvaarden geen aansprakelijkheid voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van het product in enige vorm, dat in strijd is met de aanwijzingen of het beoogde gebruik. De nieuwste versies van onze gegevensbladen, veiligheidsinformatiebladen en systeembladen vindt u op onze website www.teknos.com.