
VERFTYPE	Watergedragen vochtafdichting op acrylaatbasis die een stoombestendige film vormt. De afdichting is samen met TIMANTTI 20 een coatingsysteem voor natte ruimtes, goedgekeurd door het Zweedse Måleribranschens Våtrumskontroll (MVK).
GEBRUIK	Bedoeld voor gebruik als vochtbarrière op muren en plafonds in vochtige binnenruimtes en natte ruimtes die zijn geverfd met een dekverf uit de TIMANTTI-serie. De ondergrond kan bestaan uit vulmiddel of beton, verschillende bouwplaten, glasvezelwandweefsel verlijmd met hechtmiddel voor vochtige ruimtes, enzovoort.

TECHNISCHE GEGEVENS

Vaste stoffen	Circa 40 vol%
vluchtige organische stoffen (VOS)	EU VOS-grenswaarde (kat A/i): 140 g/l. De VOS van het product: max. 140 g/l.
Praktisch spreidend vermogen	Met onverdunde verf: 4 - 8 m ² /l
Dichtheid	ca. 1,0 g/ml
Droogtijd bij +23 °C / 50% RV - stofvrij - overschilderbaar	na 2 uur na 4 uur. Moet binnen 12 uur worden overschilderd. Het droogproces zal langzamer verlopen in koude en/of vochtige omstandigheden.
Verdunner, schoonmaken	Water. Reinig de materialen direct na gebruik met warm water en RENZA BRUSH-kwastenreiniger.
Kleuren	Transparant groen
Verpakkingen (beschikbaarheid varieert per land)	0,9 l, 2,7 l, 9 l

VEILIGHEIDSMARKERINGEN Zie veiligheidsinformatieblad.

GEBRUIKSAANWIJZING**Vorbereiding van het oppervlak**

Reinig nieuwe oppervlakken van stof en vuil.

Was eerder geverfde oppervlakken met RENSA SUPER-verfreiniger. Het kunststof behang en de keramische tegels zijn allemaal verwijderd.

Matteer harde of glanzende oppervlakken door te schuren en verwijder daarna het stof. Egaliseer het oneffen oppervlak met SILORA LW-stopverf voor vochtige ruimtes. Schuur daarna het oppervlak en verwijder het stof.

Aanbrengen

Roer TIMANTTI W voor gebruik goed door.
Breng aan met kwast of roller.

Breng de eerste laag aan met afdichting die is verdund met water in de verhouding van 1: 1. De tweede laag wordt na een droogtijd van 1-2 uur aangebracht met een onverdunde afdichting. De wandbekleding van glasvezel wordt verlijmd met een TIMANTTI W-vochtafdichting en daarna eenmaal nat-op-nat voorbehandeld met een onverdunde TIMANTTI W-vochtafdichting.

Deklaag

Na een droogtijd van ongeveer 4 uur kan er worden afgewerkt met een dekverf uit de TIMANTTI-serie. Moet binnen 12 uur worden overschilderd.

Toepassingsomstandigheden

Het te schilderen oppervlak moet droog zijn.

Tijdens het aanbrengen en drogen moeten de temperatuur van de omgevingslucht, het oppervlak en de verf hoger zijn dan +10 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%. Goede ventilatie tijdens de applicatie- en droogperiode versnelt het droogproces.

EXTRA INFORMATIE

Moet goed gesloten en koel bewaard worden.

MAG NIET BEVRIEZEN.

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 de toepassing van het product in enige vorm, die 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.
