

INNO-THERM FOX THERM-ALL® SUNPRIM FT310

Op polymeerdispersie gebaseerde decoratieve coating Gipsprimer

Definitie

FOX THERM-ALL® SUNPRIM FT310 is een primer op basis van polymeerdispersie die wordt gebruikt om de hechting te verbeteren voordat er topcoats worden aangebracht op gewapend beton en gepleisterde oppervlakken.

Gebruiksplaatsen

- Binnen en buiten,
- Bij horizontale en verticale toepassingen,
- thermische isolatietoepassingen, bij het verhogen van het oppervlakte-adres van **FOX THERM-ALL® MINPLAST FT377** voor minerale pleister,
- Bij het uitharden van het oppervlak van de pleister aangebracht op de thermische isolatieplaten en het verminderen van het waterabsorptievermogen,
- Door te worden aangebracht op blootgestelde betonnen oppervlakken, is het directe gebruik van satijnpleister en correctieplamuur mogelijk.

Voordelen:

- Het dringt diep door.
- Het verhoogt de hechting van het oppervlak.
- Verhoogt de UV-bestendigheid.
- Het is een hoge prestatie.
- Het is doorlaatbaar voor waterdamp.
- Het kan op vochtige ondergronden worden aangebracht.
- Bevat geen oplosmiddel.

Technische specificaties

Structuur van de	Materiaalpolymeerdispersie
Dichtheid	1,45-1,48 kg/lt
Kleur	Wit
Consistentie	Vloeistof
pH	8,10-8,25
Vaste stof verhouding	58-59%
Toepassing Vloertemperatuur	+5°C / +35°C
Gebruikstemperatuur	+5°C / +35°C
Droogtijd	4 uur



Bovenstaande waarden zijn gegeven 23°C bij + en voor 50% relatieve luchtvochtigheid. Hoge temperaturen verkorten de tijd, lage temperaturen verlengen de tijd.

Verwerkingsprocedure

Ondergrondvoorbereiding

De ondergrond moet stevig, stofvrij, droog en schoon zijn. De ondergrond moet vrij zijn van olie-, vet-, roest- en paraffineresten die de hechting verzwakken en er mogen geen losse deeltjes op het oppervlak achterblijven.

Mengen

FOX THERM-ALL® SUNPRIM FT310 is klaar voor gebruik. Voor gebruik goed mengen. Voeg nooit water toe.

Plaatsing

Voor maximale penetratie worden de oppervlakken eerst bevochtigd. **FOX THERM-ALL® SUNPRIM FT310** wordt aangebracht met een geschikte roller. Na ongeveer 4 uur wordt papieren tape (masking) aangebracht om te controleren of het oppervlak klaar is om gecoat te worden. Als de **FOX THERM-ALL® SUNPRIM FT310** voldoende oppervlakteconditie heeft gekregen, mag er geen stof op het tape-oppervlak zitten wanneer de tape wordt verwijderd.

Hulpmiddelen voor reinigingstoepassingen

Gereedschappen en apparatuur die na het aanbrengen worden gebruikt, moeten met water worden gereinigd. **FOX THERM-ALL® SUNPRIM FT310** kan pas na uitharding mechanisch van het oppervlak worden gereinigd.

Consumptie

150-300 gr/m² afhankelijk van de zuigkracht van het oppervlak



Overwegingen

- Indien de aan te brengen vloertemperatuur lager is dan +5°C en hoger dan +35°C, dient de applicatie niet te worden uitgevoerd en dienen geschikte temperaturen te worden verwacht. Het wordt aangetast door vorst. Het mag niet worden bewaard of vervoerd beneden 0°C.
- Om ervoor te zorgen dat het materiaal zijn uitharding voltooit, mogen de aan te brengen oppervlaktetemperatuur en omgevingstemperatuur niet onder de minimaal toelaatbare temperatuur komen.

Verpakking

15 kg plastic emmer

Opslag

Het moet worden bewaard in de ongeopende originele verpakking, in een koele en droge omgeving, beschermd tegen vorst. Bij kortdurende opslag mogen maximaal 3 pallets op elkaar worden geplaatst en moet de verzending geschieden op basis van first-in, first-out. Bij langdurige opslag mogen pallets niet op elkaar worden geplaatst.

Houdbaarheid

Houdbaarheid is 12 maanden vanaf de productiedatum indien correct bewaard. Geopende verpakkingen dienen binnen 1 week geconsumeerd te worden mits gesloten verpakking.

Veiligheidsmaatregelen

Het is gevaarlijk om opslag- en toepassingsgebieden met vuur te benaderen. Opslag- en toepassingsgebieden moeten worden geventileerd.

Tijdens de toepassing moeten werkkleding, beschermende handschoenen, brillen en maskers worden gebruikt in overeenstemming met de arbeids- en gezondheidsregels voor werknemers. Tijdens opslag en toepassing mag het niet in contact komen met de huid en ogen, in geval van contact moet het worden gewassen met veel water en zeep, en bij inslikken moet onmiddellijk een arts worden geraadpleegd. Voedsel- en drankmaterialen mogen niet in de toepassingsgebieden worden gebracht. Het moet buiten het bereik van kinderen worden bewaard.

Voor gedetailleerde informatie dient het Material Safety Data Sheet te worden geraadpleegd.

Verantwoordelijkheid

De gegevens in dit technische document zijn gebaseerd op onze wetenschappelijke en praktische kennis. SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product. SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. kan niet verantwoordelijk worden gehouden. De verantwoordelijkheid voor de juiste toepassing van ons product ligt bij de gebruiker. Ons bedrijf is alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product. Deze catalogus vervangt de informatie in de vorige catalogus. Ons bedrijf behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen in alle informatie en inhoudsgegevens in deze catalogus. Het is essentieel om te controleren of de informatie in de catalogus actueel en geldig is. Alle rechten voorbehouden.

