

Technisch Merkblad ThermoShield GlossPlus

Productomschrijving

ThermoShield GlossPlus is een kleurloze, waterige beschermende coating met UV-blokker, die ThermoShield coatings binnen en buiten beschermt.

Samenstelling

Polyacrylaat-dispersie, water, glycoether, conserveringsmiddel.

Productgroep / GIS code

M-KH 01

Toepasbaarheid

ThermoShield GlossPlus verbetert het reinigend vermogen van ThermoShield coatings en verhoogt de duurzaamheid. De membraanfunctie van ThermoShield coatings wordt door ThermoShield GlossPlus verminderd.

Specifieke eigenschappen

Glanzend, sterk, sneldrogend, vrij van oplosmiddelen, reukarm.

Gebruiksaanwijzing

Voor gebruik van ThermoShield GlossPlus moet de ondergrond in principe sterk, dragend, schoon en droog zijn.

Ondergrond voorbereiding

Bij het overschilderen van ThermoShield coatings moet gelet worden op voldoende droging en uitharding. De uitharding van ThermoShield Exterieur, TopShield, TopCoat, Nature en History is afhankelijk van de UV concentratie en kan tot 36 dagen duren. Reinigen met de juiste schoonmaakmiddelen.

Verwerkingsrichtlijnen

ThermoShield GlossPlus is gebruiksklaar en kan onverdund verwerkt worden. Het kan aangebracht worden door strijken, rollen of spuiten.

Wanneer u spuitapparatuur gebruikt, let dan op de aanwijzingen van de fabrikant. Voor het gebruik en na een langere onderbreking telkens grondig roeren.

Let er eveneens op dat het gehele behandelingsproces (inclusief drogen) niet plaatsvindt bij temperatuur onder de +10° C. De droogtijd voor een tweede laag ThermoShield GlossPlus bedraagt 4-5 uur (23°C / 60% rel. luchtvochtigheid) De coating wordt door de natuurlijke UV straling verdicht en krijgt daardoor pas na enige dagen voldoende stevigheid, afhankelijk van de opgebrachte dikte en klimaatomstandigheden.

Verbruik

Het verbruik van ThermoShield Exterieur ligt bij ca. 65 ml/m². De verbruikshoeveelheden zijn afhankelijk van de structuur en zuigkracht van de ondergrond en moeten bepaald worden door een proefstrook.

Bij spuiten moet rekening gehouden worden met enig verlies door de spuitnevel.

Schoonmaken van het materiaal

Rollers, kwasten en spuitmateriaal onmiddellijk na gebruik grondig met water afspoelen.

Opslag en Transport

ThermoShield Exterieur koel, maar vorstvrij bewaren en transporteren.
Aangebroken verpakkingen goed afsluiten en zo spoedig mogelijk verwerken.
Houdbaar: 12 maanden na productiedatum.

Leveringshoeveelheid

10 Liter.

Afvalverwerking

Productresten niet in het milieu deponeren.
Alleen potten zonder resten laten recyclen. Productresten bij de daarvoor verantwoordelijke afvaldepots afgeven.
Afvalcode Nr. 080120 volgens de EU aanduiding.

Veiligheidsvoorschriften

Aan de inhoud van dit merkblad kunnen geen rechten worden ontleend.
De verwerker/koper dient in elk geval de gebruiksmogelijkheid van het materiaal in de praktijk te toetsen.
Niet in het milieu deponeren en buiten bereik van kinderen en voedingsmiddelen houden.
Oppervlakten die niet behandeld moeten worden, afschermen; evenals ogen en huid.
Sputnevel niet inademen.
Indien, door productverbetering een nieuw technisch merkblad verschijnt, verliest bovenstaande zijn geldigheid.
De gegevens zijn opgesteld door de SICC GmbH. De productinformatie is gemaakt naar beste weten en aan de hand van de huidige stand der techniek.
Milieu invloeden, materialen, gebruiksmateriaal en -technieken liggen buiten onze invloedssfeer en daardoor buiten onze verantwoordelijkheid.
SICC © 2008