

FITEX BUITENBEITS TRANSPARANT HOOGGLANS



Datum : 11-04-2017
Versie : 01

Toepassing : Oplosmiddelarme, transparante verfbeits in een kwaliteit voor vrijwel alle houtsoorten buiten, in een éénpot-systeem voor o.a. de woningbouw, en houtrijke objecten.

Kenmerken : Vochtregulerend en tegelijk waterafstotend
Sterk impregnerende werking
Verwerkt zeer soepel
Éénpot-systeem
UV-bestendig
Niet geschikt als 1^e laag op Iroko

Eigenschappen

Basis : Gemodificeerde alkydharsen
Kleur : Transparante kleuren
Dichtheid 20°C : 1,05 kg/dm³
Laagdikte : 40 mu droog (70-90 mu nat)
Droogtijd : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 2 uur
Kleefvrij na ca. 6 uur
Overschilderbaar : na 24 uur
Glans : Hoogglanzend
Vastestofgehalte : ca. 70 vol%
Theor. rendement : ca. 14 - 15 m² per liter bij 40 mu.
droog
Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking en
bij vorstvrije opslag tenminste 12
maanden

Verwerking

Verwerkingstemp. : Niet verwerken beneden 5°C en
boven een RV. Van 85%.
Reinigingsverdunding : Terpentine

Voorzorgsmaatregelen

Huidbescherming : draag geschikte handschoenen
Gelaatsbescherming : draag indien nodig een bril

Algemene informatie

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar.

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.

Verwerkingsmethoden

Kwast / roller

verdunding : Bij voorkeur niet verdunnen

Fitex Buitenbeits HG is uitstekend te verwerken met kwast of roller. Bij voorkeur een kwast gebruiken met lang en soepel varkenshaar met een goede bles en zetting. Rollen gaat het beste met mohairroller of een beitsroller met een wollen vacht. Fitex Buitenbeits HG voor verwerking bij voorkeur niet verdunnen. In geval het noodzakelijk is toch wat verdunding toe te voegen, maximaal 2% (=20ml) aromaatvrije terpentine gebruiken, bij voorkeur terpentine gelijkwaardig

Ondergrondvoorbereiding

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.

Hout: nieuw werk

Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout max. 18% zijn. Scherpe kanten afronden.

Hout: bestaand werk

Goed ontvetten en mat schuren. Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen. Kale plekken behandelen als nieuw werk.