

FITEX GRONDVERF

Datum : 24-02-2015
Versie : 01



Productomschrijving : Een weerbestendige vochtregulerende grondverf met een laag oplosmiddelgehalte

Toepassing : Op nieuw en reeds behandeld houtwerk en voorbehandeld metaal buiten

Voornaamste kenmerken : Halfglanzend
Vochtregulerend
Weerbestendig
Goed schuurbaar

Eigenschappen

Basis : Combinatie van speciaal gemodificeerde alkydharsen

Kleur : wit en kleurselectie uit het kleurmengsysteem 1,60 kg/dm³ (wit)

Dichtheid 20°C : ca. 70 mu. nat ca. 40 mu. droog

Laagdikte : bij 20°C en een RV van 65%

Droogtijd : Stofdroog na ca. 1 uur. Kleefvrij na ca. 3,5 uur. na 24 uur. halfglanzend ca. 71 vol%.

Overschilderbaar : ca. 17 m² per liter bij 40 mu. droog

Glans : in gesloten originele verpakkingen bij

Vastestofgehalte : vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

Theor.rendement :

Houdbaarheid :

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

Verwerkingsmethoden

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.

Fitex Grondverf 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 een roller met een Nylon vacht met korte pool (4-6mm) of een lakviltrol. Niet of minimaal verdunnen. In geval van verdunnen maximaal 2% (=20ml) aromaatvrije terpentine toevoegen.

Ondergrondvoorbehandeling

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.

Metaal:

Roest en walshuid dienen verwijderd te worden d.m.v. stralen (reinigingsgraad SA 2,5)

Daar waar geen stralen mogelijk is, handontroesten d.m.v. roterende schuurborstels, schuurschijven, roestborstels tot reinigingsgraad St. 3. Vervolgens goed ontvetten.

Grondlagen

Metaal:

Fitex Multiprimer ZF, minimaal 2 lagen