

Fitex Creative Plus Metaalprimer

Productomschrijving	: Oplosmiddelhoudende, corrosiewerende, sneldrogende zinkfosfaat gepigmenteerde primer
Toepassing	: Op nieuw en reeds behandeld staalwerk
Voornaamste kenmerken	: Corrosiewerend Weerbestendig (overstaand) Sneldrogend Goede hechting op diverse metalen

Eigenschappen

Basis	: Gemodificeerde alkydhars
Kleur	: Wit en kleuren uit het kleurmengstelsysteem.
Dichtheid 20°C	: 1,41 kg/dm ³ (wit)
Laagdikte	: 40 µm. droog
Droogtijd	: bij 20°C en een RV van 65% Stofdroog na ca. 15 minuten Kleefvrij na ca. 2 uur
Overschilderbaar	: na 12 uur met de meest gangbare 1-componenten producten, zoals alkydhars en/of chloorrubber of vinyl verf
Glans	: mat
Vastestofgehalte	: ca. 50 vol%.
Theor. rendement	: 10 m ² per liter bij 50 µm. 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%.
Reinigingsverduunning:	Terpentine

Voorzorgsmaatregelen

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

Verwerkingsmethoden

Kwast / roller

verduunning Bij voorkeur niet verdunnen

Fitex Creative Plus Metaalprimer uitstekend te verwerken met kwast of roller.

Bij voorkeur een kwast gebruiken met lang en soepel varkenshaar. 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/ltr) (aromaatvrije) terpentine toevoegen.

Ondergrondvoorbereiding

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

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.

Behandeld metaal:

Ondeugdelijke lagen verwijderen en waarnodig ontroesten. Bestaand blijvende lagen opschuren met Scotch-Brite of fijn schuurpapier.

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.

DBG Nederland bv

Van den Bergsweg 7
7442 CK Nijverdal
Tel. +31(0)548 82 04 37
info@DBG-Nederland.nl
DBG-Nederland.nl