

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 06-11-2024
TSFK : / 1513261-1513263
Rev : A
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® Primer t.b.v. Lak 500ml

Opgesteld door: M.H.	Bekrachtigd door: G.L.
----------------------	------------------------

Het product: De Kelfort® Primer is een hoogwaardige, universele, sneldrogende grondverf met een hoge vulgraad, gebaseerd op een unieke hars-combinatie. Is uitstekend te gebruiken voor het spuitklaar maken van metaal, hout, kunststof en vele andere ondergronden. Zeer goede hechting (zowel op gladde als poreuze oppervlakken), vulling en goed schuurbaar.

De toepassing: Geschikt als ondergrond voor aflak. Voor op blank staal en licht geroeste ondergronden. Tevens geschikt voor kunststof en hout.

Eigenschappen:

- Zeer hoge dekkraft
- Zeer hoge vulkraft
- Sneldrogend
- Uitstekende hechting
- Roestwerend

Leveringsvorm:

Kleur: Wit, roodbruin en grijs
EAN-code: 1513261 => 8714678237119 (stuks).
1513262 => 8714678237126 (stuks).
1513263 => 8714678267133 (stuks).

Inhoud verpakking: 1 stuks.
Gegevens op etiket: Het Kelfort logo, het artikelnummer, de EAN-code, de omschrijving en het type.

Inhoud doos: 12 stuks.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 06-11-2024
TSFK : / 1513261-1513263
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® Primer t.b.v. Lak 500ml

Technische gegevens:

<u>Inhoud:</u>	500ml
<u>Basis:</u>	Acrylaathars.
<u>Kleur:</u>	Wit, roodbruin en grijs
<u>VOS-gehalte:</u>	Circa 84 m/m %
<u>Vaste stofgehalte:</u>	Circa 16 m/m %
<u>Hittebestendig:</u>	Tot 110°C
<u>Verbruik:</u>	1 tot 2 m ² per laag, afhankelijk van object en verwerkingsmethode
<u>Droogtijd:</u>	bij 23°C en rel. vochtigheid 65% Stofdroog na 10 tot 15 minuten Kleefvrij na 15 tot 25 minuten Uitgehard/overspuitbaar na 12 uur (afhankelijk van omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid en laagdikte)
<u>Opslag / Houdbaarheid:</u>	Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.
<u>Algemeen:</u>	Niet verwerken beneden 10°C. Buiten niet bij dreigende regen, vorst of in de volle zon aanbrengen. Spuitbus nooit op warmtebron plaatsen.

Gebruiksaanwijzing:

Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.

De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn. Loslatende oude verfresten en roest verwijderen, aansluitend schuren. Bij buitentoepassing alle mos en alg aanslag verwijderen. Omgeving afdekken. De spuitbus op kamertemperatuur brengen. Ideale verwerkingstemperatuur 15 tot 25°C. Voor gebruik de spuitbus 2 minuten goed schudden en een proefstukje spuiten. Afstand tot het te behandelen oppervlak circa 25 tot 30 centimeter. Aanbrengen in meerdere dunne lagen. De volgende laag/lagen aanbrengen binnen 30 minuten. Voor het aanbrengen van de volgende laag de spuitbus weer schudden. Na gebruik het ventiel schoonspuiten (spuitbus op de kop houden en de sproeikop circa 5 seconden ingedrukt houden).

Zie ook:

Zie QR-code.