

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 25-06-2012
TSFK 02/1516041 t/m 1516047
Rev : E
Blad : 1/3



Productnaam: Kelfort® snelgrond wit/grijs

Opgesteld door: E.G.

Bekrachtigd door: W.A.

Het product:

Kelfort® snelgrond is een sneldrogende, xyleenvrije, matglanzende grondverf op basis van alkydhars en kleurechte pigmenten, ter bescherming van houtwerk zowel binnen als buiten. Met terpentine te verdunnen.

Eigenschappen:

- Sneldrogend.
- Gemakkelijk verwerkbaar.
- Vochtregulerend.
- Goede dekking en vloeïing.
- Goede hechting
- Goed overschilderbaar met iedere goede verf.
- Xyleen- en loodvrij.

Technische gegevens:

Dichtheid (s.g.): ca. 1,25 g/cm³.

Vaste stofgehalte: ca. 50 vol.%.

Aanbevolen droge

laagdikte: 20-25 micron.

Theoretisch rendement: 11-15 m²/liter.

Droogtijden (20°C en

65% R.V.): Stofdroog na : ca. 30 min.

Schuurbaar/overschilderbaar na : ca. 2 uur.

Vlampunt (DIN 53213): 39°C.

Glans/mat: Mat.

Ondergronden:

Nieuw hout: Schoon en droog.

Oude lagen: Geschuurd en vetvrij.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 25-06-2012
TSFK 02/1516041 t/m 1516047
Rev : E
Blad : 2/3



Productnaam: Kelfort® snelgrond wit/grijs

Applicatiegegevens:

Kwast/roller: Langharige kwast of schuimrubber/mohair verfroller.
Verdunning: Wasbenzine of terpentine.
Hoeveelheid verdunning: 0-5 vol.%.
Airless-spuit verdunning: Wasbenzine.
Hoeveelheid verdunning: 5-10 vol.%.
Spuitopening: Ca. 0,011–0,013 inch.
Druk op spuitopening: Ca. 150–160 atmosfeer.
Luchtspuit verdunning: Wasbenzine.
Hoeveelheid verdunning: 5-10 vol.%.
Spuitopening: 1,5–2,0 mm.
Druk op spuitopening: 2–3 atmosfeer.
Verwerkingsaanwijzing: Nieuw hout: Eén laag Kelfort® snelgrond.
Onderhoudswerk: Kale delen bijvlekken, daarna aflakken.

Houdbaarheid: In ongeopende verpakking 5 jaar houdbaar, mits koel en vorstvrij opgeslagen.

Productiegegevens: Op de onderzijde van de bus staat een 7-cijferige code: het eerste cijfer geeft het productiejaar aan, de volgende 2 cijfers geven de productiemaand aan en de laatste 3 cijfers geven het batchnummer aan. Bijv. 001337: geproduceerd in de maand januari van het jaar 2010 met batchnummer (onderdeel van de productie-order) 337.

Leveringsvorm:

1516041:

Kleur:	Wit.
Verpakking:	750 ml bus.
EAN-code:	8714678009259 (bus).
EAN-code:	8714678095207 (doos à 3 bussen).
Inhoud doos:	3 bussen.
Afmetingen doos:	(l x b x h): 31 cm x 10,5 cm x 12 cm.
Afmetingen pallet:	(l x b x h): 120 cm x 80 cm x 89 cm.
Aantal dozen op pallet:	150 (= 450 bussen).

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 25-06-2012
TSFK 02/1516041 t/m 1516047
Rev : E
Blad : 3/3



Productnaam: Kelfort® snelgrond wit/grijs

1516042: Kleur: Wit.
Verpakking: 2500 ml bus.
EAN-code: 8714678009266 (bus).
EAN-code: 8714678095214 (doos à 2 bussen).
Inhoud doos: 2 bussen.
Afmetingen doos: (l x b x h): 35 cm x 18 cm x 17,5 cm.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 110 cm.
Aantal dozen op pallet: 72 (= 144 bussen).

1516046: Kleur: Grijs.
Verpakking: 750 ml bus.
EAN-code: 8714678009273 (bus).
EAN-code: 8714678095221 (doos à 3 bussen).
Inhoud doos: 3 bussen.
Afmetingen doos: (l x b x h): 31 cm x 10,5 cm x 12 cm.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 89 cm.
Aantal dozen op pallet: 150 (= 450 bussen).

1516047: Kleur: Grijs.
Verpakking: 2500 ml bus.
EAN-code: 8714678009280 (bus).
EAN-code: 8714678074615 (doos à 2 bussen).
Inhoud doos: 2 bussen.
Afmetingen doos: (l x b x h): 35 cm x 18 cm x 17,5 cm.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 110 cm.
Aantal dozen op pallet: 72 (= 144 bussen).