

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 16-03-2015
TSFK 07/1516699
Rev : D
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® gevelimpregneermiddel op waterbasis (KEL-WB)

Opgesteld door: EG	Bekrachtigd door: GvdW
--------------------	------------------------

Het product: Kelfort® gevelimpregneermiddel op waterbasis (KEL-WB) is een impregneermiddel op waterbasis om gevels regendicht te maken en jarenlang te beschermen tegen weersinvloeden.

De toepassing: KEL-WB is vuilafstotend, isolerend en voorkomt aangroei van micro-organismen zoals algen. Het product is goed waterdampdoorlatend, UV-, alkali- en zuurbestendig en heeft een uitstekend penetratievermogen. Het op gevels aangebrachte product blijft minimaal 10 jaar zijn waterafstotende werking behouden.

Verwerking: Schudden voor gebruik. Het te behandelen oppervlak moet schoon en winddroog zijn. Het product gelijkmatig aanbrengen door middel van borstelen en/of spuiten totdat het oppervlak verzadigd is en de vloeistof eraf loopt. Spuitafstand 10-15 cm. Draag bij de verwerking een veiligheidsbril.

Verbruik:

Cementpleister, natuursteen en beton:	0,2-0,5 kg/m ²
Metselwerk, harde baksteen:	0,3-0,5 kg/m ²
Gasbeton:	0,7-1,0 kg/m ²
Kalk/gipspleister:	0,5-0,8 kg/m ²
Kalkzandsteen, zachte baksteen:	0,5-0,8 kg/m ²

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 16-03-2015
TSFK 07/1516699
Rev : D
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® gevelimpregneermiddel op waterbasis (KEL-WB)

Leveringsvorm:

Kleur: Melkachtig wit.
EAN-code: 1516699 => 8714678029080.
Verpakking: Can van 5 l.
Productiegegevens: Op de can staat een 7-cijferige productiecode: de eerste 2 cijfers vóór de / geven het chargenummer aan, na de / geven het 1^e cijfer en het 5^e cijfer het productiejaar aan en de middelste 3 cijfers geven de productiedag in het jaar aan.
Bijv. 07/10654:
07 = chargenummer 7
065 = de 65e dag van het jaar (in dit geval 6 maart)
1...4 = het jaartal (in dit geval 2014).

Technische gegevens:

Geur: Reukloos.
pH-waarde: n.v.t.
Soortelijke massa: 1 g/ml.
Oplosbaarheid: Geheel oplosbaar in water.
Brandbaarheid: Vlampunt: > 100 °C.
Biologische afbreekbaarheid: Volgens EU-richtlijnen.
Opslag: In goed gesloten verpakking op een droge geventileerde plaats bewaren.

Houdbaarheid: Minimaal 36 maanden houdbaar, mits opgeslagen volgens de aanwijzingen.