

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 16-03-2015
TSFK 99/1516401
Rev : B
Blad : 1/3



Productnaam: Kelfort® montagekit

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

Het product: Kelfort® montagekit is een professionele, hoogwaardige, snel uithardende eencomponentlijm van synthetische rubber/hars voor gebruik binnen en buiten. Kelfort® montagekit is een veelzijdige gun-grade lijm met een uitstekende eerste hechting.

De toepassing: Geschikt voor het verlijmen vandecoratieve muurplaten, houten planken, plinten, vastzetstrips voor tapijt en trapneuzen. Ook geschikt voor het verlijmen van metalen, allerlei soorten hout, keramiek, beton en steen.

Beperking: Niet geschikt voor polystyreen schuim (hiervoor Kelfort® acrylkit-W toepassen).

Eigenschappen:

- Veelzijdige, snel uithardende contactlijm.
- Gatenvullende formule.
- Geschikt voor poreuze en niet-poreuze ondergronden.
- Zowel binnen als buiten toepasbaar.
- Hoge weersbestendigheid.
- Hecht vrijwel alle gebruikelijke bouwmaterialen.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 16-03-2015
TSFK 99/1516401
Rev : B
Blad : 2/3



Productnaam: Kelfort® montagekit

Leveringsvorm:

Kleur: Geel.
EAN-code: 1516401 => 8714678000478 (stuks).
1516401 => 8714678096037 (doos).
1516401 => 8714678071850 (pallet).
Verpakking: In koker van 310 ml.
Inhoud doos: 12 kokers.
Afmetingen doos: (l x b x h): 20,5 cm x 15 cm x 24 cm.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 110 cm.
Aantal dozen op pallet: 104 dozen.
Productiegegevens: De productiedatum en het lotnummer zijn aangegeven op de koker.

Houdbaarheid:

In ongeopende, originele verpakking bij temperaturen tussen + 5°C en + 25°C, minimaal 12 maanden houdbaar.

Technische gegevens:

Consistentie: Visceuze, 'gun-grade' pasta.
Dichtheid: 1,30 g/ml.
Applicatietemperatuur: +5 °C tot +30 °C.
Flampunt: +25 °C.
Vorstbestendigheid gedurende transport: Tot -15 °C.
Open tijd: 5-15 min.
Huidvorming: 3 min.
Temperatuurbestendigheid: -20 °C to +70 °C.
Treksterkte: 1,5 MPa/mm² (DIN 53857).
Verbruik: 300-1000 g/m².

Ondergronden:

Voorals er een waterdampbarrière is aangebracht, dient u nieuw beton en pleister helemaal te laten drogen alvorens Kelfort® montagekit aan te brengen. Een hechtproef voor gebruik wordt aanbevolen. Op poreuze ondergronden en oppervlakken die moeilijk stofvrij te maken zijn, is voorstrijken noodzakelijk.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 16-03-2015
TSFK 99/1516401
Rev : B
Blad : 3/3



Productnaam: Kelfort® montagekit

- Voorbereiding:** Voordat u Kelfort® montagekit gaat gebruiken, verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad. De ondergrond dient schoon, droog, vrij van stof, vet en andere verontreinigingen te zijn. waar de lijm contact maakt, moeten verven op oliebasis en emulsieverven worden verwijderd. Materiaal en andere niet-poreuze ondergronden moeten grondig worden gereinigd en ontvet met Kelfort® cleaner (1516.098).
- Verwerking:** De Kelfort® montagekit in strengen of puntsgewijs op de ondergrond of het te verlijmen materiaal aanbrengen. De te monteren materialen schuivend inleggen en aandrukken. Bij verticale verlijming van boven naar beneden schuiven. Bij foutieve plaatsing niet lostrekken, maar schuivend corrigeren.
=> Als contactlijm geldt: de te lijmen delen aanbrengen, weer losnemen en na ongeveer 5 minuten, definitief aandrukken (transfermethode).
- Schoonmaken:** Niet-uitgehard materiaal en gereedschap kan worden gereinigd met Kelfort® cleaner (1516.098).