

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 06-12-1999  
TSFK 99/1516401  
Rev : A  
Blad : 1/3



## Productnaam: Kelfort® montagekit

Opgesteld door: J.S.

Bekrachtigd door: W.A.

---

### **Het product:**

Kelfort® montagekit is een spuitklare, oplosmiddelhoudende, thixotrope constructiekit, die universeel toepasbaar is op basis van neopreen-rubber.

### **De toepassing:**

- Het verlijmen van hard P.V.C. plinten en profielen.
- Het verlijmen van deurstijlen.
- Het verlijmen van houten drempels.
- Het verlijmen van aftimmeringen.
- Het verlijmen van schroten op hout, steen, beton, pleisterwerk, enz.
- Het verlijmen van plaatmateriaal, zoals hardboard, spaanplaat, plafondplaten, enz.
- Het verlijmen van natuursteen- en keramische tegels.

Niet geschikt voor polystyreen schuim (hiervoor acrylkit-W toepassen).

### **Eigenschappen:**

- Blijft na het drogen flexibel.
- Snel hechtend.
- Binnen en buiten toepasbaar.
- Water en warmtebestendig.
- Bevat oplosmiddel.
- Grote kleefkracht.
- Thixotroop.

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 06-12-1999  
TSFK 99/1516401  
Rev : A  
Blad : 2/3



## Productnaam: Kelfort® montagekit

---

### **Leveringsvorm:**

EAN-code: 1516401 => 8714678000478.  
Kleur: Naturel (1516401).  
Verpakking: In kokers 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.  
Productiegegevens: De productiedatum en het lotnummer zijn aangegeven op de koker.

**Houdbaarheid:** In ongeopende, originele verpakking bij temperaturen tussen + 5°C en + 25°C, maximaal 9 maanden houdbaar.

### **Technische gegevens:**

Volumieke massa: 1,15.  
Consistentie: Pasteus.  
Wachttijd: Geen.  
Droging/Doorharding: Door verdamping van het in de lijm aanwezige oplosmiddel vindt de droging plaats. Sterk afhankelijk van de aangebrachte laagdikte en poreusheid van de ondergrond kan de droogtijd variëren tussen 6 en 48 uur.  
Verwerkbaarheidsduur: 5 tot 20 minuten.  
Max. toelaatbare temperatuur: 60 °C.  
Wateropname: Geen.

### **Ondergronden:**

Soort: Hout, steen, beton, pleisterwerk, gips, gipskarton, tegelwerk, staal en aluminium. Door het in de lijm aanwezige oplosmiddel kunnen bepaalde ondergronden verweken. Voor zekerheid, vooraf testen.  
Voorbehandeling: Genoemde ondergronden verlangen geen speciale voorbehandeling.  
Toestand: De ondergrond dient schoon, vrij van stof, roest, vet, olie en andere verontreinigingen te zijn.

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 06-12-1999  
TSFK 99/1516401  
Rev : A  
Blad : 3/3



## Productnaam: Kelfort® montagekit

---

### **Applicatiegegevens:**

Aanbrengmethode: Hand- of persluchtpistool.

Verwerkingstemperatuur: + 5 °C tot + 30 °C.

Verwerkingsaanwijzing: De montagelijm 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).