

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 14-07-2004  
TSFK 04/1516295  
Rev : A  
Blad : 1/2



## Productnaam: Kelfort® gipsnaadvuller

Opgesteld door: E.G.	Bekrachtigd door: W.A.
----------------------	------------------------

**Het product:** Kelfort® gipsnaadvuller is een vrijwel krimpvrije, gebruiksklare ultralichtgewicht, overschilderbare vulpasta.

**De toepassing:**

- Voor het in één keer vullen en uitvlakken van naden en schroefgaten in gipskartonnen wanden en plafonds.
- Tevens uitermate geschikt voor het repareren van krimpscheuren en barsten in steenachtige ondergronden zoals stucwerk, beton en sierpleister.

Niet toepassen in de volgende gevallen:

*Niet geschikt voor bewegingsvoegen, buitentoepassing en toepassing met waterbelasting. Overschilderen met hooggevulde, watergedragen verven kan barstvorming in de verf geven.*

**Eigenschappen:** Krimpvrij. Het product droogt zo snel dat meestal na enkele minuten overgeschilderd kan worden met watergedragen verven. Na uitharden is het produkt goed schuurbaar.

**Leveringsvorm:**

Kleur: Wit (1516295).  
EAN-code: 1516295 => 8714678014345.  
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.

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 14-07-2004  
TSFK 04/1516295  
Rev : A  
Blad : 2/2



## Productnaam: Kelfort® gipsnaadvuller

---

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

### **Technische gegevens:**

Basis: Acryl emulsie.  
Aanbrenghetemperatuur: + 5°C tot +30°C.  
Dichtheid: 0,57 g/ml.  
Consistentie: Pasta.  
Overschilderbaar na Afbindtijd (gemiddeld 2 mm per 24 uur) 10-20 min bij 23°C en 55% r.v.  
Huidvormingstijd: 1-8 uur bij 23°C en 55% r.v.  
Vorstbestendig tot - 15°C tijdens transport: 5 min bij 23°C en 55% r.v.  
Overschilderbaar na uitharding: Ja.  
Ja.

### **Ondergronden:**

Soort: Gipskarton, stucwerk, beton, metselwerk, sierpleister, hout e.d.  
Voorbehandeling: Geen.  
Toestand: De ondergrond dient schoon, droog en stofvrij te zijn. Aanbrengen met een plamuurmes.  
Afwerking: Een nat plamuurmes of een natte spaan. Voor sommige toepassingen kan na drogen een extra afwerking nodig zijn. Gereedschap reinigen met water.