

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



Produktnaam: Kelfort® gipsnaadvuller

Opgesteld door: E.G.

Bekrachtigd door: W.A.

Het produkt: 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 produkt 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.

Produktiegegevens: De produktiedatum 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



Produktnaam: Kelfort® gipsnaadvuller

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

Technische gegevens:

Basis: Acryl emulsie.
Aanbrengetemperatuur: + 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.