

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 20-03-2002
TSFK 02/1516291
Rev : A
Blad : 1/3



Produktnaam: Kelfort® stuc-kit

Opgesteld door: E.G.

Bekrachtigd door: W.A.

Het produkt: Kelfort® stuc-kit is een hoogwaardige, 1-component acrylaatkit met een korrelstructuur.

De toepassing: - Het dichtend van voegen, naden en scheuren specifiek tussen met stucwerk behandelde ondergronden zoals beton, schuurwerk en polystyreen. Zowel binnen als buiten* toepasbaar.

**Buitentoepassing is alleen mogelijk bij goed drogend weer indien het binnen 5 uur na het aanbrengen niet regent. Na doordroging is Kelfort® stuc-kit weer- en regenbestendig.*

Niet toepassen in de volgende gevallen:

Niet geschikt voor langdurige waterbelasting en niet geschikt voor PE, PP, teflon, teer en bitumineuze ondergronden. Overschilderen met hooggepulveerde dispersieverven kan barstvorming in de verf geven.

Eigenschappen: Het product is vrijwel reukloos en niet corrosief ten opzichte van metalen. Na het aanbrengen vormt het product een plastisch elastische rubber door verdamping van het water uit de massa.

Hechting: In het algemeen hecht Kelfort® stuc-kit zonder primer uitstekend op vele bouwmaterialen zoals beton, metselwerk, gasbeton, stucwerk, gelakt hout, geanodiseerd aluminium en hard PVC.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 20-03-2002
TSFK 02/1516291
Rev : A
Blad : 2/3



Produktnaam: Kelfort® stuc-kit

Leveringsvorm:

Kleur: Wit (1516291).
EAN-code: 1516291 => 8714678009433.
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 produktiedatum 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:

Basis: Acryl emulsie.
Aanbrengtemperatuur: + 5°C tot + 40°C.
Verspuitbaarheid: 500 g/min (bij 3 mm/6,3 bar).
Standvermogen: < 2 mm (ISO 7390).
Dichtheid: 1,8 g/ml.
Huidvormingstijd: 5 min bij 23°C en 55% r.v.
Vorstbestendig tot - 15°C
tijdens transport: Ja.
Overschilderbaar na
uitharding: Ja.
Droge stof gehalte: 91%.
Temperatuurbestendig-
heid na uitharding: - 20°C tot + 75°C.

Mechanische waarden 2 mm film:

Shore A hardheid (3 s): 28 (DIN 53505).
Rek bij breuk: 50% (DIN 53504).

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 20-03-2002
TSFK 02/1516291
Rev : A
Blad : 3/3



Produktnaam: Kelfort® stuc-kit

Ondergronden:

Soort: Beton, metselwerk, gasbeton, stucwerk, gelakt hout, geanodiseerd aluminium en hard PVC.

Voorbehandeling: Zeer sterk zuigende ondergronden voorstrijken met verdunde stuc-kit. Een hechtproef voor gebruik wordt aanbevolen.

Toestand: De ondergrond dient schoon en draagkrachtig te zijn.

Afwerking: Terpentine.

Voegafmetingen:

Minimale voegbreedte: 4 mm.

Maximale voegbreedte: 25 mm.

Rugvulling: Rugvulling gebruiken voor de juiste voegdiepte en ter voorkoming van drie flanken hechting.

Voegrelatie: Zie de tabel hieronder.

Voegbreedte mm	4-8	10-12	14-16	18-20	22-24
Voegdiepte mm	6	8	10	12	14