

# Elastorooft LF

## BITUMEN DAKLIJMKIT

### VOORDELEN

- Geurvrij
- Oplosmiddelvrij
- Elasto-plastisch

### PRODUCT

Bostik Elastorooft LF is een oplosmiddelvrije, elasto-plastische dispersie afdichtingskit op basis van gemodificeerd bitumen. Hecht op de meeste gebruikelijke bouwmaterialen zoals o.a. hout, beton, aluminium, bitumenondergronden, polystyreenschuim en baksteen.

### TOEPASSINGEN

- Afdichten van knelprofielen.
- Afdichten van daktrimmen/dakrandprofielen.
- Afdichten van dakdoorvoeren.
- Lijmen van ongecacheerde isolatieplaten op bijv. beton.
- Voegafdichtingen rondom dakkoepels en luiken.
- Reparatie van dakgoten, bitumineuze dakbedekking etc.
- Fixeren van loodslabben en isolatiematerialen (ook polystyreen).
- Lijmen van shingles en bitumenbanen.

### EIGENSCHAPPEN

- Afdichtmiddel op bitumenbasis zonder oplosmiddelen.
- Isocyaan- en siliconenvrij.
- Verdraagzaam met polystyreen.
- Goede hechting zonder primer op o.a. metselwerk, metaal, hout en bitumineuze ondergrond.

### VERWERKING

Elastorooft LF niet bij vorst en regen verwerken maar vanaf +5°C tot +35°C.

**Ondergrond:** De ondergronden dienen vast, droog, schoon, stof- en vetvrij te zijn.

**Voorstrijken:** Gebruik voor erg poreuze ondergronden voorafgaand aan de verlijming of afdichting Bostik BatuBand Primer.

**Voegen:** Diepe voegen opvullen met Bostik rondschuim tot de juiste voegdiepte. Voegdiepte is 2/3 van de voegbreedte. De voegen vullen met Elastorooft LF met behulp van een kitpistool en onmiddellijk gladstrijken. Gereedschap regelmatig bevochtigen met een lichte zeepoplossing. Een lichte zeepoplossing voorkomt dat kit aan het gereedschap blijft kleven. Vermijd dat er zeepwater tussen voegwand en kit komt ter voorkoming van mogelijke randonthechting.



**Verlijmen:** Bij het verlijmen van dakmaterialen zoals shingles dient men de lijmril niet plat uit te strijken maar het materiaal wordt in de volle lijmril (Ø 8mm) gedrukt. Bij het lijmen van isolatiemateriaal brengt men op één van beide ondergronden rillen Elastorooft LF aan (ruim Ø 8mm spuitopening). Rillen ook bij deze toepassing niet platstrijken maar de isolatieplaten stevig in de lijmrillen drukken. (4 rillen per vierkante meter.)

**Verbruik:** Verbruik is afhankelijk van aard van toepassing gebruikte materialen en ondergronden. Bij een spuitopening van 8 mm kan men ca. 3,75 meter afdichten en/of ca. 3,75 meter lijmril aanbrengen.

**Reinigen:** Verse kit is oplosbaar in water. Uitgeharte kit is niet goed oplosbaar en kan alleen mechanisch verwijderd worden. Verse kitresten kan men eveneens goed verwijderen met een schone, kleurstofvrije doek gedrenkt in Bostik Liquid 1 of Cleaner 14. Bij niet-vermelde toepassingen of ondergronden Bostik raadplegen.

**Let op:** Product pas blootstellen aan waterbelasting na volledige uitharding.

## OPSLAG EN STABILITEIT

Vorstvrij bewaren in niet-geopende verpakking onder droge condities tussen +5 en +30°C. Houdbaarheid (in patronen) 12 maanden na productie. Aangebroken verpakking is beperkt houdbaar.

## INFORMATIE AANVRAAG

Veiligheidsinformatieblad is op [bostiksd.s.thewerco.com](http://bostiksd.s.thewerco.com) verkrijgbaar.

Technische kenmerken	
Soortelijk gewicht	ca. 1,4 g/ml
Consistentie	pasteus
Standvermogen 25 mm	< 6 mm (bij +23°C)
Toelaatbare voegbeweging	maximaal 10%
Verwerkingstemperatuur	+5°C à +35°C
Temperatuurbestendigheid	-20°C à +80°C
Geur	karakteristiek bitumineus
Waterbestendigheid	verse kit lost op in water. Na droging is de kit echter goed bestand tegen water
Artikelnummer	30131763
EAN code	4008373121014
Kleur	zwart
Verpakking	300 ml patroon
Verpakt	20

## BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0) 73 6 244 244  
+ 32 (0) 9 255 17 17



### Bostik BV

De voerman 8  
5215 MH 's-Hertogenbosch  
T: + 31 (0)73 6244244  
[infoNL@bostik.com](mailto:infoNL@bostik.com)  
[www.bostik.nl](http://www.bostik.nl)

### Bostik Belux SA - NV

Meulestedekaai 86  
B-9000 Gent  
T: + 32 (0) 92551717  
[info@bostik.be](mailto:info@bostik.be)  
[www.bostik.be](http://www.bostik.be)