

# FLEX MS-45

## Elastomerisk lim og fugemasse

### Beskrivelse

Enkomponent, elastomer, lim og fugemasse, baseret på hybride polymerharpikser. Den tilbyder:

- Modstandsdygtighed over for temperatursvingninger fra -40°C til +90°C.
- Fremragende klæbeevne til alle slags byggematerialer.
- Høj elasticitet.
- Stor modstandsdygtighed over for ældning og vejrforhold.
- Vedhæftning til våde substrater (selv uden priming).
- God modstandsdygtighed over for svampevækst.
- Kan overmales efter hærkning.

### Anvendelsesområder

FLEX MS-45 er velegnet til tætning af lodrette og vandrette fuger (3-40 mm brede), både indendørs og udendørs, mellem materialer som glas, aluminium, træ, granit, marmor, PVC osv. Også velegnet til elastisk limning på forskellige substrater. Ikke anbefalet til samlinger, der skal være i vand eller i direkte kontakt med fødevarer. I tilfælde af fugning på naturlige eller kunstige sten, som f.eks. marmor og granit, skal du kontakte ISOMATs tekniske supportafdeling.

### Tekniske data

Base:	hybride polymerharpikser
Farve:	hvid, grå, rødbrun
Anvendelsestemperatur:	fra +5°C til +40°C
Filmdannelse:	efter 30-45 minutter
Hærningshastighed:	2-3 mm/dag
Fælles bevægelser kapacitet:	± 25%
Elastisk gendannelse:	ca. 95%
Hårdhed i overensstemmelse med til SHORE A:	40
Forlængelse ved brud (ISO 8339)	500%

### Brugsanvisning

#### 1. Klargøring af underlag

Substratet skal være fri for støv, løse partikler, fedt osv. Fugen skal rengøres med en pensel eller stålborste og derefter luftblæses.

For at undgå uønsket tilsmudsning ved fugekanterne sættes en selvklæbende papirtape på langs kanterne og derefter fjernes den umiddelbart efter forseglingen af fugen (før der dannes en film).

#### 2. Anvendelse

Patronen sættes i specialpistolen, og dysen skæres skråt, så den ikke passer ind i fugen, men lige akkurat rører ved og bevæger sig langs kanterne. FLEX MS-45 anvendes ved at bevæge patronen langs ledaksen i en 45° vinkel. Mens fugemassen stadig er frisk, glattes den ud med en murske.

#### Rengøring af værktøj:

Værktøjet skal rengøres grundigt med almindelige opløsningsmidler, mens materialet stadig er friskt. Hvis materialet er hærdet, må værktøjet kun rengøres mekanisk.

### Forbrug

Vejledende forbrug: 1 patron/10 løbende meter.

### Emballage

- 280 ml patroner, fås i hvid, grå og rødbrun.
- 600 ml pølser, fås i grå.

### Holdbarhed - Opbevaring

Holdbarheden er mindst 12 måneder fra produktionsdatoen under tørre og frostfrie forhold.

#### ISOMAT S.A.

BYGGEKEMIKALIER, SKÆRVER OG MALING  
HOVEDKVARTER – THESSALONIKI, GRÆKENLAND  
17<sup>th</sup> km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road  
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Grækenland  
T +30 2310 576000  
[www.isomat.eu](http://www.isomat.eu) e-mail: [support@isomat.eu](mailto:support@isomat.eu)