

## UNIVERZÁLNÍ SILIKON

Trvale pružný silikonový tmel určený pro těsnění běžných stavebních spár, při opravách automobilů, karavanů apod. Dobře přilne na podklady jako sklo, smalt, keramika, porcelán, ošetřené dřevo, cihly, hliník, nerez, lakované plochy apod. Odolává povětrnostním vlivům včetně UV záření. Vhodný k profesionálnímu využití.

### NÁVOD K POUŽITÍ:

Povrch musí být suchý bez prachu a mastnoty. Odřízněte aplikační špičku dle šířky spáry, naneste rovnoměrně dostatečné množství tmelu a povrch uhladte stěrkou nebo prstem namočeným v mýdlové vodě. Nevytvrzený tmel čistěte acetonem.

### Balení:

- kartuše 310 ml, barva bílá

### Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.

### Technická údaje:

Báze	Polysiloxan
Konzistence	pasta
Systém vytvrzování	vlhkostní
Tvorba slupky (20°C/65% r.v.)	cca 7 minut
Rychlost vytvrzování (20°C/65% r.v.)	2 mm/24 hod
Vydatnost	1ks = 24 m při spáře 5 mm
Tvrdość (DIN 53505)	25 ± 5 Shore A
Specifická hmotnost (DIN 53479)	cca 1,03 g/ml (transparent) cca 1,25 g/ml (barevné)
Teplotní odolnost	-60°C až +150°C
Modul pružnosti 100% (DIN 53504)	0,40 N/mm <sup>2</sup>
Max. tahové namáhání (DIN 53504)	1,50 N/mm <sup>2</sup>

### Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Případné další pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě výrobku.