

Silomer 100

Jednosložkový acetátový silikonový tmel vytvrzující vzdušnou vlhkostí. Je universálně použitelný v interiéru i exteriéru a určený pro různé druhy spár v domácnostech, zasklívání, k sanitárnímu tmelení, na glazované povrchy a prostě všude tam kde potřebujete dosáhnout trvale pružného spoje odolného povětrnostním vlivům. Není vhodný na akvária, PE, EPDM, teflon, PP, měď, olovo, mramor, asfaltové hmoty. Po zaschnutí je tmel nepřetíratelný.

INFORMACE O VÝROBKU

Druh	: Univerzální silikon
Způsob aplikace	: Pistolí na kartuše
Ředění	: Neředí se
Vydatnost	: Při hl.spáry 4mm a šířce 6mm vystačí kartuš na cca 11,7m
Doba schnutí	: Na dotek 8min./23°C a vzdušné vlhkosti 55%
Odstíny	: Bílá a transparent
Balení	: 280ml
Skladovatelnost	: 18 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C

PŘÍPRAVA POVRCHU - APLIKACE

Povrchy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Pro odmaštění doporučujeme C6000, aceton, benzín, toluen, naopak nedoporučujeme saponátové prostředky. Před aplikací proveďte vždy zkoušku kompatibility tmeleného povrchu za podmínek aplikace.

Tmel aplikujte pomocí mechanické výtlačné pistole a množství dávkovaného tmelu se reguluje seříznutím plastové špičky. Vzhledem k tomu, že tmel potřebuje pro své vytvrzení přístup ke vzdušné vlhkosti **NEPLIKUJTE** jej do uzavřených otvorů bez možnosti přístupu vzduchu. V případě lepení dvou neparopropustných ploch musíte použít techniku bodového lepení aby zde byl zachován přístup vzduchu kolem jednotlivých lepených bodů. V případě lepení materiálů z nichž jeden je propustný pro vodní páru lze lepit housenkovitě případně tmel rozetřít celoplošně. Po proschnutí má tmel teplotní odolnost od -50°C do +120°C.

Neaplikujte při teplotě pod 5°C a nad teplotu 35°C.

