

DEKMASTIC SANITÁRNY SILIKÓN

Technické dáta:

Báza	Polysiloxan
Konzistencia	stabilná pasta
Systém vytvrdzovania	vlhkostný
Tvorba šupky (20°C/65% r.v.)	cca 7 minút
Rýchlosť vytvrdzovania (20°C/65% r. v.)	2mm/24 hod.
Tvrdosť	25 ± 5 Shore A
Špecifická hmotnosť	1,02 (bezfarebný) - 1,25 (farebné)
Teplotná odolnosť	-60°C až +180°C
Tvarová pamäť	> 90%
Maximálna deformácia	25%
Max. predĺženie pred pretrhnutím (DIN 53504)	>500%
Modul pružnosti 100% (DIN 53504)	0,40 N/mm ²
Max. ťahové namáhanie (DIN 53504)	1,60 N/mm ²

Popis produktu: Trvalo pružný silikónový tmel so zvýšenou odolnosťou voči tvorbe plesní.

Vlastnosti a použitie: Tmel má vynikajúcu príľnavosť na väčšinu neporéznych podkladov ako sklo, hliník, nerez, porcelán, sanitárnu keramiku. Je určený na tmelenie a špárovanie prevažne v kúpeľniach, sprchových kútoch a toaletách. Po vytvrdnutí je tmel elastický, vode odolný a odolný proti UV žiareniu.

Pracovný postup: Podklad musí byť suchý, bez prachu a mastnoty. Odrežte špičku kartuše podľa šírky špáry, tmel nanášajte aplikačnou pištoľou rovnomerne do špáry, povrch ihneď vyhladíte stierkou alebo prstom namočeným v mydlovej vode. Pracujte pri teplote od +5 ° C do +30 ° C. Pred vytvrdnutím je možné čistiť acetónom.

Skladovateľnosť: 12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom obale pri teplotách +5 ° C až +25 ° C.

Bezpečnosť: vid'. bezpečnostný list výrobku a údaje uvedené na etikete

Balenie: kartuša 310ml

Farba: transparent

Parametre špáry: Minimálna šírka: 5 mm, Maximálna šírka: 30 mm, Minimálna hĺbka: 5 mm,

Odporúčanie: hĺbka špáry = 1/2 šírky špáry

Poznámka: Vďaka svojmu acetátovému charakteru môže tmel reagovať s niektorými kovmi (meď, olovo). Tiežnie je vhodný k priamej aplikácii na zásadité silikátové stavebné materiály. Protiplesňová funkcia je daná obsahom vodorozpustných fungicídov. Tieto látky sa môžu z povrchových vrstiev tmelu časom vymývať. Preto je potrebné pre zachovanie vzhľadu a funkcie tmel včas zbavovať uchytených nečistôt, ktoré môžu plesnivieť a potom napadnúť a zafarbiť opotrebovaný tmel. Na sanáciu používame predovšetkým likvidačné prostriedky napr. SAVO proti plesniam.