

IZOLAČNÍ TMEL

Vysoce flexibilní tmel pro venkovní i vnitřní použití. Přetíratelný všemi typy barev, vodotěsný a nepropustný, barevně stálý, odolný proti stárnutí, UV záření i jiným a povětrnostním vlivům, nepraská a nevysychá. Vhodný pro spáry s pohybem.



Technická data:

Báze	silikonizovaná akrylová disperze
Konzistence	stabilní pasta
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Tvorba slupky (20°C/65% r.v.)	cca 20min.
Smrštění	cca 15%
Specifická hmotnost	cca 1,71 g/ml
Teplotní odolnost	-20°C až +80°C
Maximální povolená deformace	±15%

Charakteristika:

- velmi snadno použitelný
- barevně stálý, po vytvrzení vodě odolný
- vhodný pro interiér i exteriér
- velmi dobrá přilnavost k většině materiálů
- po vytvrzení přetíratelný většinou barev
- vynikající odolnost proti stárnutí

Příklady použití:

- tmelení spár mezi rámy oken a dveří a zdívkem
- tmelení spár mezi zdmi a parapety
- tmelení spár s nároky na přetírání
- oprava prasklin ve zdech a střepech
- výše uvedené spoje až do dilatací 15%

Provedení:

Barva: bílá, šedá, hnědá

Balení: kartuše 300 ml

Skladovatelnost:

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

Podklady:

Vhodné povrchy: většina stavebních materiálů

Stav povrchu: čistý, suchý, bez mastnot a prachu

Příprava: povrch důkladně vyčistěte, zvláštní úprava není vyžadována. Doporučujeme vždy provést test slučitelnosti barvy a tmelu.

Pracovní postup:

Nanášení: aplikační pistolí (ruční nebo pneumatickou).

Pracovní teplota: +5°C až +30°C

Čištění: Před vytvrzením lze čistit vodou. Po vytvrzení je vodou omyvatelný, přetíratelný libovolnými barvami a odstranitelný pouze mechanicky.

Opravy: Izolační tmel

Velikost spáry:

Minimální šířka: 5 mm

Maximální šířka: 20 mm

Minimální hloubka: 5 mm

Doporučení: hloubka spáry = šířka spáry

Pro vymezení hloubky spáry a zabránění přilnutí tmelu na její dno vždy použijte nepřilnavý materiál např. PE **Těsnicí tmelařskou šňůru**

Bezpečnost a hygiena: dodržujte běžné předpisy hygieny práce.

Poznámka:

Po 3 hodinách odolává dešti.