

Obklady

Silikon sanitární SIL 60

- > odolává UV záření
- > odolává plísním a bakteriím
- > široká barevná škála



Popis produktu

Fyziologicky nezávadná jednosložková vodotěsná trvale pružná spárovací hmota na silikonové bázi, odolná UV záření, vysoká odolnost vůči bakteriím a napadení houbami (třída XS 1 dle EN 15651-3).

V interiéru i exteriéru k pružnému uzavření dilatačních spár, spár v keramických dlažbách a obkladech ve styku stěna x stěna a stěna x podlaha, spár mezi keramickou dlažbou nebo obkladem a zařizovacími předměty (vana, umyvadlo, také zárubně apod.).

Balení

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
310ml / <plastová kartuše>	6/ 12 ks	936 <ks>

Skladování

V suchu a chladu na dřevěných rošttech v neporušeném originálním balení po dobu 18 měsíců.

Zpracování

Doporučený nástroj

Výtlačná pistole na kartuše.

Zpracování

Nejprve odřízněte horní část závitového konusu na horní ploše kartuše. Na závit našroubujte plastickou hubici a seřízněte ji v místě odpovídajícímu šířce spáry. Ruční nebo vzduchovou tlakovou pistolí nanášejte těsnicí hmotu rovnoměrně a bez bublin do spáry. Při použití primeru dbejte na jeho řádné odvětrání před aplikací tmelu. Spáru uhladte Uhlazovacím roztokem UG 1.

Technické údaje

Barva	28 odstínů, viz aktuální vzorník
Spotřeba	1 kartuše stačí na cca 10 bm spáry šířky 5mm
Doba tvorby kůže	cca po 8 minutách
Průtažnost	cca 20 %
Odolnost vysokým teplotám	-20°C až +180°C
Teplota zpracování objektu a materiálu	+5°C až +40°C
Zatížitelnost	cca po 2-3 dnech

Osvědčení

Přezkoušeno podle (norma, klasifikace ...)

DIN 53217
DIN 53505
DIN 52455
DIN 52422
DIN 52458

Podklad

Vhodné podklady

lakované, mořené nebo impregnované dřevo
hliník, kovy chráněné proti korozi
keramika, dlažba, smalt,
různorodé plastové hmoty
tvrdé PVC

Podklad musí být suchý, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistot, grotů, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Podklad musí odpovídat požadavkům platných norem a nařízení.

Ze spáry odstraňte zbytky malty. Pro zamezení trojstranného přilnutí tmele se doporučuje použít jako výplňový materiál Spárovou šňůru odpovídajícího průměru.

Před použitím základních nátěrů/primerů předem prakticky ověřte snášlivost s podkladem na malé ploše. U akrylových van a obdobných povrchů doporučujeme použít Primer PU 150.

Pokyny pro produkt a zpracování

Poznámky k produktu:

- Při aplikaci mimo doporučené teploty a vlhkosti vzduchu se mohou vlastnosti produktu významně lišit od deklarovaných hodnot.
- Produkt před zpracováním řádně temperujte.
- Není dovoleno přimíchávat další složky/ příměsi.
- Stupeň ředění/ míchání je třeba přesně dodržovat.
- U probarvených produktů před aplikací zkontrolujte vzájemnou barevnou shodu.
- Naprostou barevnou shodu lze zaručit pouze v rámci stejné výrobní šarže.
- Výsledný barevný odstín může být významně ovlivněn okolními vlivy (stín, lom světla, barevnost sousedních ploch).
- Již tuhnoucí materiály je zakázáno ředit a znovu rozmíchávat, popř. míchat s čerstvým materiálem.
- Cementové spárovací malty jsou pouze omezeně odolné vůči kyselinám.

42055, Silikon sanitární SIL 60, platné od: 10.3.2025, Martin Býček, Strana 2

