

SIL 60 PREMIUM CLASSIC&TREND, sanitarni silikon

Enokomponentna, trajno elastična tesnilna masa z do 20 % trajne razteznosti, izdelana na osnovi silikona. Odporna na UV svetlobo in ostale vremenske vplive, bakterije in glive. Za uporabo v zaprtih prostorih in na prostem, za tesnjenje dilatacijskih spojev, stenskih in talnih spojev ter za zapiranje spojev med ploščicami in drugimi materiali, kot so kopalne kadi, prhe, podboji itd. Obstojna pri temperaturah od -40 °C do +180 °C.



PORABA:

1 kartuša zadostuje za ca. 10 tm pri 5 mm široki fugi



- ✓ 20 classic + 5 trend barv
- ✓ trajnoelastičen
- ✓ odporen na plesen
- ✓ za zunan in znotraj

X-Bond MS-D81, specialna tesnilna masa

Enokomponentna, trajno elastična tesnilna masa z do 20 % trajne razteznosti, izdelana na osnovi MS polimera. Brez silikona, topil in vonja. Vodoodporna, odporna na bakterije in glive, vremenske vplive in UV svetlobo. Za uporabo v zaprtih prostorih in na prostem, za tesnjenje dilatacijskih spojev, stenskih in talnih spojev ter za zapiranje spojev med ploščicami in drugimi materiali kot so kopalne kadi, prhe, naravni kamen, ... X-Bond MS-D81 je primeren za lepljenje in ga je mogoče prebarvati.



PORABA:

1 kartuša zadostuje za ca. 10 tm pri 5 mm široki fugi

- ✓ 4 barve
- ✓ trajnejša
- ✓ za visoke obremenitve
- ✓ odporna na plesen
- ✓ odlična UV odpornost



2 blagovni znamki na enem mestu.

MUREXIN d.o.o.

Puconci 393, 9201 Puconci
T: 02 545 95 00, F: 02 545 95 29
E: info@murexin.si

080 2886

SVETOVANJE NA BREZPLAČNI
TELEFONSKI ŠTEVILKI

KEMA

MUREXIN

www.murexin.com

Fugirne in tesnilne mase

Murexin. Kema.

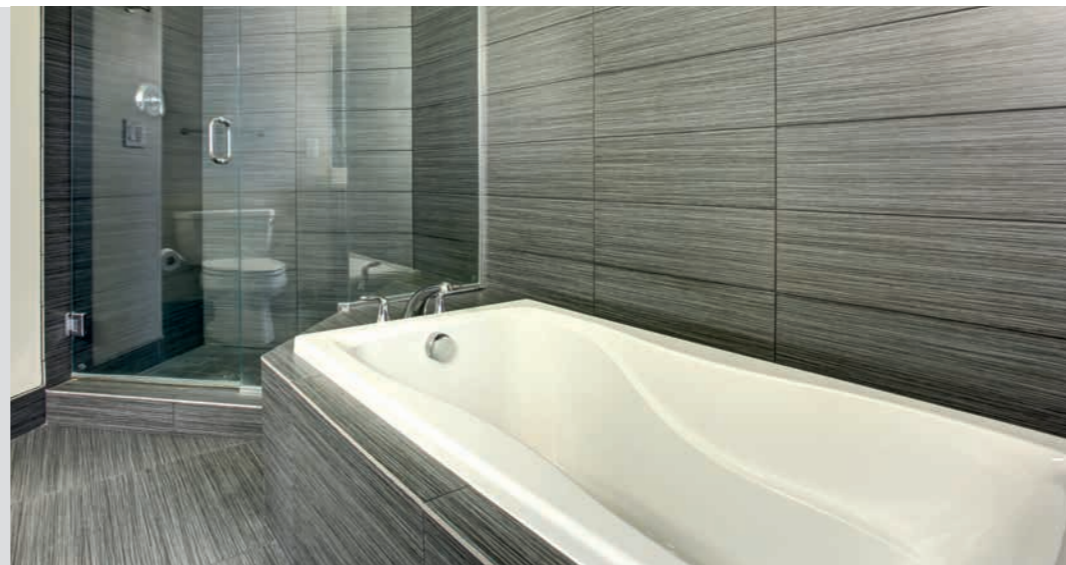
Običajne
in specialne
tesnilne
mase
Murexin.

S tesnilnimi masami zatesnimo fuge in reže. Njihove odlične lastnosti so elastičnost, kompatibilnost z drugimi materiali, UV-odpornost in seveda vzdržljivost.

Tesnilne mase, ki se uporabljajo v kopalnicah in kuhinjah, morajo biti posebej odporne na bakterije in plesni. Ker mnoge tesnilne mase te pogoje že izpolnjujejo, se večinoma razlikujejo le še v lastnostih obdelave in praktičnosti uporabe.

Nova specialna tesnilna masa **X-Bond MS-D81** ne zagotavlja samo dolge življenjske dobe in funkcionalnosti fug, odpornih na visoke obremenitve, plesni, bakterije, UV žarke in vremenske vplive, temveč tudi izjemno enostavno obdelavo.

Dodatna prednost v primerjavi z običajnimi tesnilnimi masami je tudi kompatibilnost s skoraj vsemi gradbenimi materiali (tudi naravni kamen, steklo itd.).



Murexin. Kema. To drži.

2 blagovni znamki na enem mestu.

PIKTOGRAMI



Primerno za talno gretno



Odpornost na zmrzovanje in tajanje v prisotnosti soli



Za naravni kamen



Kapljični učinek vodoodbojnosti



Maksimalna debelina



Hitro

www.kema.si

MUREXIN

www.murexin.com

Fuge vplivajo na videz položene površine. Biti morajo funkcionalne in hkrati izpolnjevati higienske in estetske zadeve. Na trgu obstaja širok nabor fugirnih mas, ki se razlikujejo med seboj ne samo v samem namenu uporabe, temveč tudi v sami kemijski sestavi. Poznamo namreč cementne fugirne mase (te so najbolj pogoste), fugirne mase na osnovi disperzije in fugirne mase na osnovi reakcijskih smol (najpogosteje na osnovi epoksidne smole). Ne glede na njeno kemijsko osnovo, se od fugirne mase pričakuje, da bo imela določene lastnosti. Te so obdelovalnost, odpornost na madeže, sposobnost v popolnosti zapolniti fugo, uniformen videz in barva, enostavno čiščenje s površine z minimalno količino vode, itd...

Za vsako fugo pravi material!

Izbira prave fugirne mase je odvisna od področja uporabe, širine spoja, dimenzij in kakovosti ploščic ter seveda tudi barvnih želja. V ta namen ponujamo širok nabor fugirnih mas v skladu z zahtevami trga in standardov. Najbogatejši barvni izbor pa najdete pri epoksidni fugirni masi FMY 90 (140 odtenkov po RAL barvni karti), in cementni fugirni masi FM 60 (CG 2 WA – SIST EN13888), ki ob 20-ih klasičnih barvah nudi tudi 5 barv, ki sledijo barvnim trendom na trgu. Vsem barvnim odtenkom so prilagojene tudi tesnilne mase SIL 60.

FE 85, emulzija za fugirne mase

Emulzija za fugirno maso, izdelana na osnovi posebne disperzije in dodatkov, ki povečajo elastičnost in vodoodbojnost fugirne mase ter izboljšajo njeno kemijsko obstojnost. Dodatek vmešamo v Murexin fugirno maso FM 60, FX 65, ko želimo doseči višjo statično, termično in kemično odpornost. Povišana odpornost omogoča uporabo cementne fugirne mase v bazenih, avtopralnicah, kuhinjah, industrijskih obratih in ostalih prostorih s posebnimi zahtevami. Dodatek je mogoče uporabiti tudi za normalno obremenjene prostore; kopalnice, prhe, površine s talnim gretjem itd. Dodatek FE 85 popolnoma zamenja vodo pri mešanju fugirne mase.



PORABA:
odvisno od posamezne fugirne mase

FM 60 PREMIUM CLASSIC&TREND, fugirna masa

Fleksibilna fugirna masa v prahu, za fugiranje fug širine od 7 mm. Primerna za uporabo na površinah, ki prihajajo v stik s hrano, odporna na vodo in zmrzal. Za notranjo in zunanjo uporabo. Zagotavlja super gladko površino s "pearl efektom". Masa omogoča enostaven nanos in enakomerno vezavo ob sušenju. Odlikujeta jo nizka absorpcija vode in visoka odpornost na obrabo. Za fugiranje keramičnih oblog, mozaikov, porcelanskih plošč, ... Primerna za uporabo na površinah s talnim gretjem in v vlažnih prostorih, za fugiranje na terasah in balkonih. Uporabna tudi na površinah, ki so močno obremenjene z vodo in umazanijo.



PORABA:
ca. 0,2–0,9 kg/m², odvisno od velikosti ploščic in širine fug



- ✓ 20 classic + 5 trend barv
- ✓ CG2 WA (SIST EN 13888)
- ✓ odporna na plesen
- ✓ za zunaj in znotraj



FMY 90, epoksi fugirna masa

Dvokomponentna, bakteriostatična fugirna masa brez topil, izdelana na osnovi epoksidne smole, za fuge širine od 2 do 10 mm. Temperaturno obstojna, odporna na staranje in kemikalije. Za notranjo uporabo, za fugiranje keramičnih ploščic, plošč in mozaika, na talnih in stenskih površinah. Posebej primerna za površine, ki so izpostavljene močnemu vodnemu pritisku (rezervoarji s pitno vodo), maščobam, kemikalijam, ... Lahko se uporabi kot lepilo in fugirna masa za stekleni mozaik. Za lažje čiščenje uporabite UG 1 (razredčen z vodo 1:10).

PORABA:
0,3 – 1,5 kg/m², odvisno od velikosti ploščic in širine fug



- ✓ visoka kemična in mehanska odpornost
- ✓ optimalna obdelavnost
- ✓ 4 standardne barve + 140 po RAL lestvici (na zahtevo)
- ✓ RG 2 (SIST EN 13888)
- ✓ bakteriostatična



Sedaj tako enostavna kot običajna fugirna masa!

Epoksidne fugirne mase so na trgu že desetletja. Na trgu še vedno prevladuje mnenje, da gre za ekskluzivni proizvod, ki je namenjen izključno za fugiranje površin, ki so izpostavljene izredni obrabi ali agresivnemu kemijskemu okolju. A temu ni več tako.

Epoksidne fugirne mase ponujajo elegantno rešitev za preprosto ter enostavno ureditev kopalniških in drugih prostorov z neskončnim naborom keramičnih oblog,

Bleščice za FMY 90 epoksi fugirno maso

Bleščice med mešanjem dodamo Epoxy fugirni masi in delo nadaljujemo po navodilih na tehničnem listu za epoksi fugirno maso FMY 90.

SFU 77, hitrovezna fleksibilna fugirna masa

Hitrovezna fleksibilna fugirna masa, odporna na vodo in zmrzal, izdelana na osnovi cementa s Top higiensko formulo. Edinstvena visokokvalitetna formula zagotavlja hitro in enakomerno vezavo med ploščico in fugo. Zaradi vsebnosti visokokakovostnih polimerov omogoča odlično bočno oprijemljivost. Primerna je tudi za uporabo na površinah, ki prihajajo v stik s hrano. Za zapolnjevanje fug širine od 1 do 15 mm. Za notranjo in zunanjo uporabo, za talne in stenske površine. Na voljo v različnih barvah.

PORABA:
0,6 – 2,0 kg/m², odvisno od velikosti ploščic in širine fug

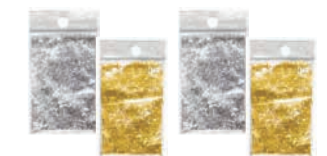


- ✓ idealna za nevpojne keramične ploščice
- ✓ 4 barve
- ✓ CG2 WA (SIST EN 13888)
- ✓ za zunaj in znotraj



poleg svojih izjemnih mehanskih lastnosti in izredne kemijske obstojnosti pa imajo epoksidne fugirne mase tudi mnogo višjo odpornost na madeže, kot fugirne mase na cementni osnovi.

Fugirna masa FMY 90 (RG – SIST EN 13888) iz Murexina je s svojo novo sestavo enostavna za uporabo kot običajne fugirne mase na cementni osnovi: enostavna za mešanje, fugiranje in pranje. Je vodoodporna, odporna na zmrzal, staranje, kemikalije in temperaturno obstojna ter idealna za uporabo na površinah, ki so močno obremenjene z vodo, maščobami ali kemikalijami. Se enostavno čisti in je odporna proti bakterijam. FMY 90 je na voljo v štirih definiranih barvah, na zahtevo se lahko dodatno obarva v 140 barvnih odtenkov po RAL barvni lestvici. Poleg tega ponuja izredne dekorativne možnosti z uporabo dodatkov za »art« učinke – bleščice srebrne ali zlate barve, ki se dodajo neposredno v svežo mešanico fugirne mase.



PORABA:
200 g na 6 kg fugirne mase