

INFORMACIJA O IZDELKU

Barvna fugirna malta

codex Brillant Color Xtra

Vodoodbojna, elastična, barvna fugirna malta za 1 – 6 mm široke fuge

Področje uporabe

Malta za fugiranje keramičnih ploščic in plošč z bolj vpojnimi lastnostmi, naravnega in umetnega kamna, ki je neobčutljiv za obarvanje ter keramike z občutljivo glazuro. Malta je primerna za talno ogrevanje. Za stenske in talne obloge, za notranje in zunanje površine.

Codex Brillant Color Xtra izpolnjuje zahteva standarda DIN 13888 (CG 2).

Primerno za:

- ▶ glazirane notranje keramične ploščice
- ▶ zunanje keramične ploščice
- ▶ male, srednje velike in steklene mozaike
- ▶ umetni in naravni kamen, neobčutljivi za obarvanje
- ▶ keramiko z občutljivo površino
- ▶ kopalnice in tuše
- ▶ sanitarne površine s tuši v poslovnih in industrijskih objektih
- ▶ hotele, bolnišnice in domove za upokojece
- ▶ talne obloge s talnim ogrevanjem



Prednosti/Lastnosti

Codex Brillant Color Xtra je z dodatki obogatena suha malta v prahu, z običajnimi lastnostmi strjevanja, brez dodatka kremenovega peska. Ko jo zmešate z vodo, nastane mazava, stabilna fugirna masa, ki se hidravlično strdi. Za nanašanje malte codex Brillant Color Xtra lahko uporabite postopek obrizga. Strjena malta odbija vodo in je difuzijsko odprta.

- ▶ za širino fuge od 1 do 6 mm
- ▶ odbija vodo in umazanijo
- ▶ mazava masa z dobrimi delovnimi lastnostmi
- ▶ za gladko, fino površino fug
- ▶ visoka barvna obstojnost
- ▶ obstojna pod vplivom vode in odporna na zmrzal
- ▶ za notranje in zunanje površine
- ▶ GISCODE ZP 1 / nizka vsebnost kromatov

Tehnični podatki

Embalaža:	5 kg vrečka iz folije 12,5 kg papirna vreča
Pakiranje:	5 kg (vse barve) 12,5 kg v srebrnosivi barvi
Barve:	glejte na drugi strani
Mešalno razmerje z vodo:	1,3 – 1,4 l / 5 kg vrečo
Čas polaganja:*	pribl. 2 uri
Pohodnost:*	pribl. 12 urah
Možnost obremenitve:*	pribl. 48 urah
Delovna temperatura:	od +5°C do +30°C

* Pri +23°C in zračni vlagi 50%

Priprava podlage

Izpraskajte malto iz fug do debeline ploščic. Nato oblogo temeljito očistite. Oblogo fugirajte šele potem, ko se je malta za polaganje ploščic popolnoma strdila in posušila. Čas za fugiranje je odvisen od uporabljene tankoslojne malte.

Upošteвайте tudi tehnične liste za vse druge uporabljene izdelke codex.

Navodila za delo

1. Od 1,3 do 1,4 l hladne, čiste vode zlijte v čisto delovno posodo. V vodo stresite vsebino vrečke (5 kg) med močnim mešanjem in vse skupaj zmešajte do mazave malte brez strjenih grudic. Za manjše količine vzemite pribl. 260 do 280 ml vode na 1 kg malte v prahu.
2. Fugirno malto nanesite z gumijasto gladilko, gumijasto fugirno letvijo v globino fug in jo enakomerno izravnajte z višino ploščic. Po potrebi naknadno obrizgajte. Po možnosti pustite tanek sloj fugirne malte na površini ploščic.
3. Ko se fugirna malta začne sušiti (»potegne«), kar preverite s prstom, ploščice obrišite z vlažno gobo ali gobasto gladilko. Uporabljajte samo čisto vodo. Vodo večkrat zamenjajte. Gobo večkrat izperite in dobro ožmite.
4. Po potrebi preostalo kopreno materiala po končani strditvi (po kaki uri) še enkrat obrišite z vlažno gobo. Za čiščenje ne uporabljajte suhih krp!

Barve

Antracitna, bahamsko bež, briljantno bela, temnosiva, jasminova, manhattanska, pergamonska, srebrnosiva, sončno rumena, vanilija, pacifiško modra, svetlomodra, turkizna, mint, čokoladna, cotto, pečeno bež, lisičje rdeča, lososova, stella.

Podatki o porabi

Format ploščic	Poraba	5 kg zadošča za pribl.
10 x 10 cm	0,6 kg/m ²	8,3 m ²
15 x 15 cm	0,4 kg/m ²	12,5 m ²
20 x 20 cm	0,3 kg/m ²	16,5 m ²
25 x 33 cm	0,3 kg/m ²	16,5 m ²

Pomembna opozorila

- ▶ Izdelek lahko skladiščite najmanj 24 (vrečka iz folije) oziroma najmanj 12 mesecev (papirnata vrečka) v originalni zaprti embalaži na suhem. Odprto embalažo po uporabi tesno zaprite in vsebino čimprej porabite.
- ▶ Idealna delovna temperatura je med 15 in 25°C. Pri nižjih temperaturah se strjevanje upočasni, pri višjih temperaturah pa pospeši.
- ▶ Na slabo vpojni in nevpojni talni oblogi, kot so denimo izredno trdne neglazirane zunanje keramične ploščice, se delovni premor med fugiranjem in umovanjem ploščic bistveno podaljša.
- ▶ Zaradi delno močnega obarvanja priporočamo na talnih oblogah z odprtimi porami (tudi mikroporami) vnaprejšnji test ter na poskusni površini.
- ▶ Sveže obdelane površine zaščitite pred prepihom, neposredno sončno svetlobo in vročino.
- ▶ Izdelke codex uporabljajte za kopaljšča v skladu z veljavno produktno preglednico codex.

- ▶ Če je površina izpostavljena večji obremenitvi s kemikalijami ali kislinami, ta izdelek ni primeren. V tem primeru izberite izdelek iz veljavne produktne preglednice codex.
- ▶ Različne vpojne lastnosti talne obloge ter različna stopnja vlage med strjevanjem malte lahko vplivajo na barvno stabilnost fugirne malte.
- ▶ Barvna odstopanja fugirne malte na delovnem objektu preprečite tako, da uporabo malte omejite na eno in isto serijsko šaržo materiala.
- ▶ Talne obloge z roboto ali ali neglazirano površino po fugiranju čimprej očistite, da se malta ne bi sprijela s podlago. Priporočamo, da prej preizkusite na manjši površini, kako se malta izmije s površine talne obloge.
- ▶ Velja ali je posebej priporočena tudi naslednja dokumentacija:
DIN 18352:«Polaganje keramičnih ploščic in plošč»
DIN 18157:«Izvedba keramičnih del po tankoslojnem postopku»
Tehnični listi ZDB:
»Dilatacijske fuge«
»Zunanje obloge«
»Obloge na cementnem estrihu - ogrevane«
»Obloge na cementnem estrihu - neogrevane«
»Obloge na anhidritnem estrihu«

Zaščita pri delu in zaščita okolja

GISCODE ZP 1 – nizka vsebnost kromatov po direktivi 2003/53/ES. Oznaka Xi: »Dražilno«. Vsebuje cement. Cement reagira z vlago močno alkalno, zato preprečite stik s kožo in očmi, po potrebi takoj izperite z vodo. Pri draženju kože ali oči poiščite zdravniško pomoč. Nosite zaščitne rokavice. Pri mešanju nosite dihalno protiprašno zaščitno masko. V strjenem, suhem stanju je izdelek fiziološko in ekološko neoporečen.

Odstranjevanje

Izdelka ne smete zlititi v kanalizacijo, vodotoke ali zemljo. Prazno papirno embalažo brez ostankov izdelka in suho (ne kaplja) lahko brezplačno oddate v sistem družbe za ravnanje z odpadno embalažo Slopak. Zbirni centri sistema Slopak so razporejeni po vsej Sloveniji, naslovi pa so objavljeni na spletni strani www.slopak.si. Za dodatne informacije o oddaji pokličite družbo Slopak. Zberite ostanke izdelka, jih zmešajte z vodo, pustite, da se strdijo in odstranite kot gradbeni odpadek.