

SILIKONSKA ŽBUKA R

silikonska žbuka ribane teksture granulacije 2 mm; 3 mm

NAMJENA: završna zaštitno-dekorativna obrada vanjskih zidova, ribane ("žljebaste") teksture

SASTAV: silikonsko vezivo, polimerno vezivo, zrno 2,0 mm, 3,0 mm, punila, pigmenti, aditivi

IZGLED: bijela ili obojena pastozna masa pripremljena za ugradnju

Prema HRN EN 15824

**TEHNIČKE
KARAKTERISITKE I
SVOJSTVA:**

Paropropusnost (HRN EN ISO 7783-2:2002):	sd vrijednost	≤ 0,6 m
	klasa	V ₂ (srednje paropropusna)
Vodoupojnost (HRN EN 1062-3:2002):	W ₂₄ - vrijednost	≤ 0,1 kg/m ² h ^{0,5}
	klasa	W ₃ (nisko vodoupojna)
Čvrstoća prionjivosti na mineralnu žbuku (HRN EN ISO4624):		> 0,7 N/mm ²
Vrijeme sušenja (20°C, 60% rel. vlage):	6 h (na dodir)	24 h (otporna na kišenje)
Boja:	prema Samoborka ton karti „Color line“	

POTROŠNJA: 2 mm 2,2 kg/m²
 3 mm 2,7 kg/m²

POSTUPAK: Primjenjuje se :
 - **u toplinskim sustavima :**
 - TERMOZOL STANDARD, TERMOZOL EKSTRA, TERMOSAM
 - **na podlogama :**
 - polimer-cementni mortovi SAMOTERM® F, SAMOTERM GLET, SAMOTERM PREMIUM
 - mase za izravnavanje TERATERMO GLET
 - fine žbuke FINA ŽBUKA F 900, FINA ŽBUKA STANDARD, FINA ŽBUKA EKSTRA
 - produžne žbuke VC 50
 - beton star najmanje 3 mjeseca

Ne primjenjuje se na gipsane podloge, uljane premaze kao i na trajno vlažne podloge.

PRIPREMA PODLOGE:

Sve podlove moraju biti glatke, čiste, čvrste, nosive, suhe, nesmrznute, bez ostataka oplatnih ulja, stare najmanje 21 dan.

Maksimalno odstupanje ravnine zida na 4 m ± 0,5 cm.

Prije početka radova klupčice, metalne dijelove, drvo i staklo zaštiti PE folijom.

Na skelu obavezno postaviti zaslon protiv sunca ili kiše.

Sve podlove impregnirati odgovarajućim MINERALKVARC GRUNDOM OBOJENIM najmanje dan prije nanošenja SILIKONSKOŽBUKE R.

PRIPREMA MATERIJALA

SILIKONSKU ŽBUKU R dobro promiješati u originalnoj ambalaži i po potrebi razrijediti čistom vodom (do 1% na ukupnu količinu žbuke, jednakomjerno)

PRIMJENA:

SILIKONSKU ŽBUKU R nanositi ravnomjerno na podlogu metalnim gleterom u debljini najkрупnijeg zrna i odmah zaribati plastičnim gleterom kružno, okomito ili vodoravno ovisno o željenoj teksturi. SILIKONSKU ŽBUKU R nanositi kontinuirano mokro do mokrog na cijelu plohu.

Slučajno poprskana mjesta odmah dobro oprati čistom vodom

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-05-013

Loši vremenski uvjeti nepovoljno utječu na kvalitetu radova. Ne smije se nanositi na osunčanoj plohi, za vjetrovita i maglovita vremena. Na skelu obavezno postaviti zaslon protiv sunca ili kiše. Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi.

NAPOMENA:

U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primijeti ili posumnja na neki primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta. Skrivene mane rješavaju se posebno.

ALAT:

zidarska žlica, metalni gleter, plastični gleter
Alat odmah nakon upotrebe oprati čistom vodom

TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA:

Prilikom primjene i sušenja temperatura podlage i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C

PAKIRANJE:

kante 25 kg

SKLADIŠTENJE:

u suhoj prostoriji, zaštićeno od sunca i smrzavanja

ROK UPOTREBE:

u neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca

TRANSPORT:

Za vrijeme transporta SILIKONSKA ŽBUKA R ne smije biti izložena direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštiti od smrzavanja.
SILIKONSKA ŽBUKA R nije uvrštena među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.

MJERE SIGURNOSTI:

Pridržavati se općih uputa za građevinske radove. Nisu potrebna posebna zaštitna sredstva za siguran rad. Čuvati izvan dohvata djece.

POSTUPANJE S OTPADOM:

Ostaci od proizvoda: U skladu s *Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada* navedeni tekući otpad razvrstan je prema katalogu otpada s ključnim brojem 08 01 12. Tekući otpad ne miješati i ne odstranjavati s komunalnim otpadom, ne izlijevati u vode, kanalizaciju i tlo.

Očvrsnute ostatke razvrstati prema ključnom broju 17 09 04

Ambalaža: Zbrinuti u reciklažno dvorište

OZNAČAVANJE:

Sadržaj hlapivih organskih spojeva:

HOS : A(c), 40g/l ; SILIKONSKA ŽBUKA R sadrži max. 25g/l

EUH208: »Sadrži 2-oktil-2H-izotiazol-3-on, 2-metil-4-izotiazol-3-on i smjesu 5-kloro-2-metil-4-izotiazol-3-ona i 2-metil-4-izotiazol-3-ona (3:1). Može izazvati alergijsku reakciju.«

KONTROLA KVALITETE:

Prema Zakonu o građevnim proizvodima proizvod je uvršten u sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava: 4 (ako Silikonska žbuka nije komponenta ETICS sustava)

2+ (ako je Silikonska žbuka komponenta ETICS sustava)

SILIKONSKA ŽBUKA R je ispitana u ZAG Ljubljana kao dio ETICS toplinskih sustava Samoborke: TERMOZOL STANDARD, TERMOZOL EKSTRA, TERMOSAM

Brojevi certifikata o ispitivanju toplinskih sustava u ZAG Ljubljana:

1404-CPR-2743 (ETA – 15/0080) za TERMOZOL STANDARD

1404-CPD-2744 (ETA – 15/0079) za TERMOZOL EKSTRA

1404-CPD-2745 (ETA – 16/0199) za UNITERM

1404-CPD-2938 (ETA – 16/0200) za TERMOSAM

Početno ispitivanje tipa: SAMOBORKA

SILIKONSKA ŽBUKA R je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d i ZAG-a Ljubljana.

POSEBNE NAPOMENE:

TON: Odstupanja u tonu proizvedene žbuke od ton karte moguća su zbog korištenja prirodnih sirovina. Neujednačenost tona ugrađene žbuke može biti uzrokovanu nepovoljnim uvjetima ugradnje (visoka vlažnost, niska temperatura), različitom upojnosti i hrapavosti podlage.

Ukupnu količinu žbuke za jedan objekt potrebitno je naručiti odjednom. Ukoliko se na jednoj zidnoj plohi koristi žbuka različitih datuma proizvodnje, istu je potrebno prethodno homogenizirati u posudi odgovarajuće veličine kako bi se izbjegla neujednačenost tona.

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-05-013

Samoborka d.d. ne garantira potpunu istovjetnost tona žbuke različitih datuma proizvodnje, zbog korištenja prirodnih sirovina u proizvodnji, te stoga odstupanja u tonu ne mogu biti predmet reklamacije.

OTPORNOST NA MIKROORGANIZME: SILIKONSKA ŽBUKA R sadrži algicidne i fungicidne dodatke, koji spriječavaju razvoj mikroorganizama na površini žbuke. Dugotrajnost djelovanja ovisi o uvjetima u kojima se građevina nalazi i o mogućim greškama pri projektiranju i izvođenju radova. SILIKONSKU ŽBUKU R se ne smije primjenjivati na već zaraženim površinama bez prethodne sanacije

PRIMJENA: Kod primjene SILIKONSKA ŽBUKE R na toplinske sustave preporučamo korištenje tonova sa faktorom refleksije svjetla $y > 30$.

IZJAVA O SVOJSTVIMA: Identifikacijska oznaka 53149109818-ZGP-19/0610, 26.04.2019.

lipanj 2020.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja, dostupne znanstvene spoznaje i praktična iskustva. Svim korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.