

TERAPLAST

akrilatna mozaik žbuka

- NAMJENA:** završna zaštitno-dekorativna obrada vanjskih i unutarnjih zidova, zaglađene teksture. Pogodan za završnu obradu sokla.
- Nije prikladan za primjenu na vodoravnim površinama, kao ni na trajno vlažnim podlogama ili podlogama u stalnom kontaktu s vodom.
- SASTAV:** G: akrilatna disperzija, zrno do 1,5 mm, punila, pigmenti, aditivi
S: akrilatna disperzija, zrno do 1,0 mm, punila, pigmenti, aditivi
- IZGLED:** pastozna masa pripremljena za ugradnju
Osušeni nanos žbuke daje izgled mozaika prirodnog kamena.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:

Prema HRN EN 15824

Paropropusnost (HRN EN ISO 7783-2:2002):	sd vrijednost	< 0,8 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 (HRN EN ISO4624):		
▪ na mineralnu žbuku		> 0,3 N/mm ²
▪ na betonsku podlogu(HRN EN ISO4624):		> 1,0 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:** TERAPLAST G 4,0 kg/m²
TERAPLAST S 3,5 kg/m² u dva sloja

- POSTUPAK:** Primjenjuje se na podlogama:
- polimer-cementni mortovi SAMOTERM® F, SAMOTERM GLET
 - cementne žbuke C80
 - vapneno cementne žbuke žbuke VC 50, VC 40, UNIVA 30
 - REPARATURNI MORT G, REPARATURNI MORT F
 - beton star najmanje 3 mjeseca

Ne primjenjuje se na trajno vlažne podloge, kao ni na podloge koje su u stalnom dodiru sa vodom i ispod razine zemlje.

PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge 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 zaštititi PE folijom.

Slabo upojne podloge impregnirati MINERALKVARC GRUNDOM OBOJENIM 24 sata prije nanošenja TERAPLASTA.

Ostale podloge impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razrijeđenim vodom u omjeru 1:1(1 dio UKG-a : 1 dio vode), 4- 6 sati prije nanošenja TERAPLASTA .

PRIPREMA MATERIJALA:

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

PRIMJENA:

TERAPLAST G nanositi ravnomjerno na podlogu metalnim gleterom u debljini zrna u jednom smjeru, odozdo prema gore i odmah zagladiti vodoravnim potezima.

TERAPLAST S nanositi ravnomjerno na podlogu metalnim gleterom u dva sloja. Drugi sloj nanositi na osušeni prvi.

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. Skriveno mane rješavaju se posebno.

ALAT:

zidarska žlica, metalni gleter
Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom

**TEMPERATURA
PODLOGE I ZRAKA:**

Najniža dozvoljena temperatura podloge i zraka je +5°C, a najviša +30°C

PAKIRANJE:

kante 25 kg

SKLADIŠTENJE:

u suhoj prostoriji na temperaturi od +5° C, a najviše +30° C

ROK UPOTREBE:

u neotvorenoj ambalaži 24mjeseca

TRANSPORT:

Za vrijeme transporta TERAPLAST ne smije biti izložen direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštititi od smrzavanja.

TERAPLAST nije uvršten 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 odstranjivati s komunalnim otpadom, ne izlijevati u vode, kanalizaciju i tlo. Očvrsnute ostatke razvrstati prema ključnom broju 17 09 04

Onečišćena ambalaža: Zbrinuti u reciklažno dvorište

OZNAČAVANJE:

Sadržaj hlapivih organskih spojeva:
HOS: A(c), 40g/l ;TERAPLAST sadrži max.25 g/l

EUH208: »Sadrži 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 Teraplast nije komponenta ETICS sustava)

2+ (ako je Teraplast komponenta ETICS sustava)

TERAPLAST je ispitan u ZAG Ljubljana kao dio ETICS toplinskog sustava Samoborke: TERMOZOL STANDARD

Broj certifikata : 1404-CPR-2743 (ETA – 15/0080)

Početno ispitivanje tipa: SAMOBORKA

TERAPLAST je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d i ZAG-a Ljubljana.

IZJAVA O SVOJSTVIMA:

Identifikacijska oznaka 53149109818-ZGP-19/0605, 26.04.2019.

POSEBNE NAPOMENE: **TON:** Odstupanja u tonu proizvedene žbuke moguća su zbog korištenja prirodnih sirovina. Kako ton Teraplasta isključivo ovisi o boji korištenog zrna, a koje u nalazištima varira, izrada strogog nastavka radova bez vidljivog spoja nije moguća. Neujednačenost tona žbuke može biti uzrokovana nepovoljnim uvjetima ugradnje (visoka vlažnost, niska temperatura), različitom upojnosti i hrapavosti podloge pri čemu se kratkotrajno može pojaviti mliječno- bijeli izgled žbuke. Ukupnu količinu žbuke za jedan objekt potrebno 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. 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.

PRIMJENA: Kod primjene Teraplasta na toplinske sustave preporuča se samo za završnu obradu području sokla.

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.