

TERAFAS KIT

polimerna masa za gletanje

- NAMJENA:** gletanje vanjskih i unutarnjih zidova.
Pogodan je za sanaciju lasastih pukotina, podloga premazanih sintetskim i disperzivnim bojama.
- SASTAV:** polimerna veziva, punila, kvarcni pijesak, aditivi
- IZGLED:** gusta pastozna masa
- TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** Prema HRN EN 15824

Gustoća (HRN EN ISO 2811-1)	≈ 1,7 kg/dm ³
Čvrstoća prionjivosti (beton + cem. Špric + vc 50 +Ukg) (DIN EN 24 624)	≈ 1 N/mm ²
Čvrstoća prionjivosti (beton + UKG + Terafas kit +Teraton V) (DIN EN 24 624)	> 1 N/mm ²
Optimalna debljina	1-1,5 mm u jednom sloju
Vrijeme sušenja (20°C, 60% rel vlage)	24 h za debljinu sloja do 3 mm
Vrijeme obradivosti (20°C, 60% rel vlage)	30 min
Otporan na atmosferilije	otporan

- POTROŠNJA:** 1,5 kg/m² / mm
- POSTUPAK:** Primjenjuje se na podlogama
- beton star najmanje 3 mjeseca
 - cementne žbuke C 80
 - vapneno cementne žbuke VC 60, VC 50, VC 40, UNIVA 30
 - gipsvlaknaste i gipskartonske ploče
 - zidovi obrađeni sintetskim i disperzijskim žbukama i bojama

PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge moraju biti čiste, čvrste, nosive, suhe, nesmrznute, bez ostataka oplatnih ulja. Glatko i slabo upojne podloge impregnirati KONTAKT GRUND dan prije nanošenja TERAFAS KITA. Ostale podloge impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razrijeđenim vodom u omjeru 1:1 (1 dio UKG-a:1dio vode) 4-6 prije nanošenja TERAFAS KITA.

PRIPREMA MATERIJALA:

TERAFAS KIT dobro promiješati u originalnoj ambalaži. Za nanošenje valjkom ili četkom TERAFAS KIT razrijediti čistom vodom u omjeru 1 kg TERAFAS KIT : 0,3 l vode.

PRIMJENA:

nanošenje gleterom
TERAFAS KIT nanositi metalnom gladilicom u 2-3 sloja ukupne debljine do 3 mm i fino zagladiti. ujednačavanje upojnosti i teksture podloge.
nanošenje valjkom
TERAFAS KIT nanositi krznemim valjkom u debljini do 3 mm. Ovisno o debljini sloja kao i tipu valjka ovisi i izraženost valjanje teksture.

Završna obrada

- akrilatne žbuke TERAPLAST, TERAKRIL , premazi TERATON V, AKROTON
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, krznjeni valjak Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom
TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA:	Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C
PAKIRANJE:	kanta 25 kg
SKLADIŠTENJE:	u suhoj prostoriji, zaštićeno od sunca i smrzavanja
ROK UPOTREBE:	u neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci
TRANSPORT:	Za vrijeme transporta TERAFAŠ KIT ne smije biti izložen direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštititi od smrzavanja. Proizvod 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 <i>Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada</i> 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 izljevati u vode, kanalizaciju i tlo. Očvrsnute ostatke razvrstati prema ključnom broju 17 09 04 Ambalaža: Zbrinuti u reciklažna dvorišta .
OZNAČAVANJE:	Sadržaj hlapivih organskih spojeva: HOS: A(c), 40g/l ;Terafas kit sadrži max.10 g/l
KONTROLA KVALITETE:	Prema Zakonu o građevnim proizvodima proizvod je uvršten u sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava: 4 TERAFAŠ KIT je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d
IZJAVA O SVOJSTVIMA:	Identifikacijska oznaka 53149109818-ZGP-19/1008, 11.06.2019.

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.