

UNITEKT BAZA

polimer disperzijski pripravak

NAMJENA:

priprema specijalnog ljepila za kamene obloge, mramor, granit, klinker, keramiku, gdje se traži otpornost na visoke temperature (za oblaganje kamina, dimnjaka i sl.) te za unutarnje i vanjsko lijepljenje zidne i podne keramike, mozaika u stambenim prostorima, sanitarnim čvorovima, ind. prostorima, terasama i sl.

UNITEKT Baza primjenjuje se uz obavezan dodatak cementa.

SASTAV:

disperzivno vezilo, punila i aditivi

IZGLED:

pastozna masa

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:

Tehničke karakteristike UNITEKT BAZE

Gustoća	1,6 g/ml
---------	----------

Tehničke karakteristike UNITEKT BAZE uz dodatak cementa :

Vrijeme upotrebe nakon miješanja sa cementom (20°C, 60% rel. vlage)	1,5 h
Otvoreno vrijeme (20°C, 60% rel. vlage), (HRN EN 1346)	≥ 0,5 N/mm ² nakon najmanje 20 minuta
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti (HRN EN 1348)	≥ 0,5 N/mm ²
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon djelovanja topline (HRN EN 1348)	≥ 1,0 N/mm ²
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon uranjanja u vodu (HRN EN 1348)	≥ 0,5 N/mm ²
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon djelovanja ciklusa smrzavanje /odmrzavanje (HRN EN 1348)	≥ 0,5 N/mm ²
Vrijeme korekcije (20°C, 60% rel. vlage)	cca 10 minuta
Vrijeme ispunjavanja fuga	24 - 48 sati nakon lijepljenja
Veličina zubaca na gleteru	3 - 5 mm
Vrijeme prohodnosti	24 sata
Potpuno opterećenje	nakon 14 dana

POTROŠNJA:

2 kg/m²

POSTUPAK:

Primjenjuje se na podlogama:

- beton star najmanje 3 mjeseca
- produžne žbuke VC 40, VC 50, UNIVA 30
- gipsane žbuke GV 10, GV 10 G, INERO 20, stare najmanje 2 mjeseca
- gipscelulozne ploče, gipskartonske ploče
- cementni estrih CE 12, CE 20, CE 30, CE RAPID
- saminivelirajuće mase TERANEKS, TERANEKS UNILEVEL, TERANEKS RAPID

PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge moraju biti čiste, čvrste, nosive, suhe, nesmrznute, bez ostataka oplatnih ulja i pukotina.

Stare obloge (tapete, naliči boje) kao i stare žbuke odstraniti i podlogu temeljito očistiti.

Neravne betonske podloge obraditi REPARATURNIM MORTOM.

Prije lijepljenja obloga odrediti dilatacijske razdjelnice i ispuniti ih trajno elastičnim kitom.

Jako upojne podloge (gipsane žbuke i ploče) impregnirati KONTAKT GRUNDOM.

Ostale podloge dobro navlažiti vodom.

PRIPREMA MATERIJALA:

UNITEKT BAZU miješati sa portland cementnom u volumnom omjeru 1:1, elektromješačem dok se ne postigne gusta pastozna konzistencija.
Po potrebi razrijediti čistom vodom.

PRIMJENA:

Priređeno ljepilo nanositi ravnom stranom metalnog nazupčanog gletera, a potom razvući nazupčanom stranom. U svježi sloj položiti pločicu.
Prije postavljanja upojne keramičke pločice namočiti u vodi.
Namakanje neupojnih keramičkih pločica u vodi nije preporučljivo jer može uzrokovati povećano klizanje te pad prionjivosti.
24-48 h nakon polaganja pločica fuge ispuniti TERAFILOM FLEKS, a spojne i kutne fuge trajno elastičnim kitom.
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:

nazupčani gleter
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:

kante 25 kg

SKLADIŠTENJE:

u suhoj prostoriji, zaštićeno od sunca i smrzavice

ROK UPOTREBE:

u neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci

TRANSPORT:

Za vrijeme transporta UNITEKT BAZA ne smije biti izložena 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 *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
Ambalaža: Zbrinuti u reciklažna dvorišta.

KONTROLA KVALITETE:

Početno ispitivanje tipa: SAMOBORKA
UNITEKT BAZA je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

rujan 2017.

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.