

TEHNIČKA UPUTA



UNIVERZALNA KVARCNA IMPREGNACIJA

NAMJENA:

Impregniranje građevinskih podloga prije nanašanja premaza i zaštitno ukrasnih žbuka (abrolen G, R akrilatnih i abrosil G, R silikatnih) radi ujednačavanja upojnosti i poboljšanja veze s podlogom. Sanacija mikropukotina na vanjskim i unutrašnjim podlogama.

SASTAV:

disperzna veziva, punila, posebni dodaci

PODLOGA:

Inocoll termo elastic, Siprofix termo, fina žbuka, Inocoll flex, Gletafix extra, Betosan, Inofil, toplinska žbuka, žbuke (strojne i ručne, glatke vavnene i cementne) i sl.

PRIPREMA I PRIMJENA

Podlogu očistiti od prašine i nečistoća. Trošne dijelove i

PODLOGE :

oštećenja sanirati. Cementne i cementno vavnene podlove, nove i sanirane, trebaju biti stare najmanje 20 dana, *Inocoll termo elastic, Siprofix termo* i gletani cementni proizvodi 5 do 7 dana. Za impregniranje prethodno razrihjediti vodom do 10 %. Za sanacije mikropukotina nanašati nerazrijedeno, kistom ili valjkom. Alat oprati vodom.

TEHNIČKA UPUTA



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

Gustoća	1,5 – 1,7 g/cm ³
Viskozitet prema Brookfieldu	8000 – 17000 mPas

Proizvod je ispitana u institutu IGH Zagreb prema HRN EN 13499 kao dio **BIETIKS** toplinskog sustava Bifix, broj izvještaja o ispitivanju toplinskog sustava u IGH Zagreb: **1/05-ZOG-245**.

PAKIRANJE:	kante 15 l (paleta 24 kom) kante 6 l (paleta 60 kom)
POTROŠNJA:	0,2-0,3 L/m ²
TEMP. RADA:	+ 5 °C do + 30 °C
ROK TRAJANJA:	18 mjeseci
SKLADIŠTENJE:	čuvati u zatvorenom prostoru zaštićeno od smrzavanja
BOJA:	kompjutersko nijansiranje u tonu prije nanašanja akrilatnih ili silikatnih žbuka

VAŽNE NAPOMENE:

Potrebno je pridržavati se normi, smjernica i uputstva vezanih za podlogu i materijal!
Nije preporučljiva primjena pri temperaturi ispod + 5 °C.
Ne dodavati nikakva druga sredstva.

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnim iskustvima, a cilj je savjetovati korisnike proizvoda po trenutno najboljem znanju. Svim korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka, kako bi se postigli najbolji rezultati. Tvrta Bifix d.o.o. ne preuzima odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

Objavljenjem nove verzije lista, ova prestaje važiti.

Sustav kvalitete tvrtke Bifix d.o.o. opravdan je certifikatom ISO 9001:2015.