

arteMURI 1 akrilne barve

UNO FIX

Akrilni brezbarvni izolacijski premaz na vodni osnovi



Opis izdelka in možnosti uporabe

Osnovni premaz za zaščito pred vodo s stirol-akrilnimi kopolimeri v vodni raztopini z dobrim oprijemom. Posušena plast nanosenega izdelka preprečuje drobljenje in razpadanje podlage, nepravilno vpijanje v zidno površino postane enakomerno. Tako se izdelki za zaključno obdelavo bolje oprimejo in estetski videz je enakomeren. Izdelek ima odlične izolacijske lastnosti, utrjuje podlago in je visoko odporen na alkalije. Zato je odlična utrjevalna podlaga, primerna za vse vrste gradbenih površin, kot pripravljalna podlaga za gladko končno kremenčevo obdelavo, polnjenje in premaze z granulatom akrilnega razreda.

Prednosti

izolacijske in utrjevalne lastnosti
enakomernost vpijanja
odlični rezultati
odporno na alkalije

Lastnosti

Zidne površine, kot so pripravljene in klasični ometi iz malte na osnovi apna-hidrauličnega veziva, za bivalno rabo, mineralne izravnalne mase, betonske konstrukcije in mavčne podlage vseh vrst, se lahko obdelajo z vodotopno utrjevalno podlago za zunanje in notranje površine UNO FIX proizvajalca Fornaci Calce Grigolin, izdelano na osnovi stirol-akrilnih kopolimerov v vodni raztopini. Minimalna poraba tega izdelka je 0,04 l/m².

Poraba in pakiranje

UNO FIX se dobavi pakiran v 5 l in 20 l embalažah. Minimalna poraba tega izdelka je 0,04 l/m².

Navodila za shranjevanje

Hranite pri temperaturi med +5°C in +40°C, v zaprti originalni embalaži. V takih pogojih traja uskladiščen izdelek najmanj eno leto. Zavarujte pred zmrzaljo.

Priprava podlage

Površine novih zidov morajo biti dovolj suhe, posušene, na njih ne sme biti prahu in okrušenih delcev. Odprtine, reže ali razpoke predhodno izravnajte in pokitajte z ustreznim izdelkom ali malto za obnovo. Na že barvanih površinah preverite, v kakšnem stanju je plast barve. V celoti odstranite emulzijske barve oziroma debele plasti barv, ki se ne oprijemajo v celoti. Odstranite morebitno plesen ali alge z detergentom SEI KO in nato razkužite površino z raztopino SEI OK. Morebitne preostale napake pokitajte in izravnajte.

Lastnosti

Vrsta veziva	akrilni kopolimeri
Izgled	tekoč/mlečen
Gostota (ISO 2811 pri 23°C)	1.000 ± 20 g/l
Nanos	po možnosti s čopičem, sicer z valjčkom, brizganjem ali airless tehniko
Teoretična poraba	približno 40 g/m ² (0,04 l/m ²)
Teoretična prekrita površina	25 m ² /l
Vsebnost HOS (Direktiva 2004/42/ES)	Utrjevalni temeljni premaz - kategorija A Mejne vrednosti EU za kategorijo h tip BA 30 g/l (2010) Ta izdelek vsebuje največ 30 gramov HOS na liter
Prekrivanje	4 ur

Priprava izdelka

Pri srednje vpojnih podlagah morate UNO FIX razredčiti s 6 enotami vode in temeljito premešati. Za slabo vpojne površine izdelek raje bolj razredčite z 8-10 enotami vode. Pri visokovpojnih podlagah pa izdelajte mešanico s samo 3-4 enotami vode.

Nanos

Izdelek nanašate enakomerno, po možnosti s čopičem, lahko pa tudi z valjčkom, z brizganjem ali airless barvanjem. Po približno 4 urah, pri običajnih okoljskih pogojih, lahko nadaljujete z nanosom zaključnega sloja.

Pomembna obvestila

Ne nanašajte pri temperaturi okolja ali podlage nižji od +5°C oziroma višji od +35°C in ne nanašajte pri neposredni sončni svetlobi oziroma močnem vetru. Orodje in naprave po uporabi takoj operite z vodo.

V skladu z varnostnimi predpisi izdelka ni potrebno označevati z varnostnimi oznakami. Izdelke uporabljajte v skladu z veljavnimi predpisi na področju higiene in varnosti. Po uporabi embalaže ne puščajte v okolju. Preostanki naj se dobro posušijo. Z njimi morate ravnati kot s posebnimi odpadki. Dodatne informacije s tega področja dobite na varnostnem listu.

