



I1/R1



SILIKONA IMPREGNACIJA

VRSTA PROIZVODA	SILIKONA vodoodbojna silikonska impregnacija je temeljni premaz na bazi vodene emulzije silikonskih smola
RAZRJEĐIVAČ	Čist voda.
IZGLED PREMAZA	Bezbojan, mat do polusjajan
SADRŽAJ SUHE TVARI	9,00%
VISKOZITET	10 – 15" po HRN EN ISO 2431:1999
IZDAŠNOST	Oko 100ml/m ² nerazrijeđenog premaza na normalno upijajućim podlogama
GUSTOĆA	0,99 – 1,03 kg/l
HOS VRIJEDNOST	HOS kategorija i granična vrijednost: A(h), 30g/L (2010.), proizvod sadrži maks: 1g/L
PODRUČJE PRIMJENE	Upotrebljava se za smanjenje upojnosti mineralnih podloga uz istovremeno povezivanje čestica podlage i stvaranje hidrofobnosti najčešće na vanjskim površinama prije premazivanja silikonskom bojom. Pogodna za sve vrste mineralnih podloga(vapnene, vapnenocementne ili cementne žbuke, beton, gips-kartonske i vlaknenocementne ploče). Neodgovarajuće podloge su kamen, drvo i plastika i sve velike vodoravne površine.
NAČIN NANOŠENJA	SILIKONA vodoodbojna silikonska impregnacija razrjeđuje se vodom. Prije upotrebe se dobro promiješa i razrijedi vodom u omjeru 1:1. Ne smije stvoriti sjajni film na podlozi. Ne smije se dodavati u boju. Nanosi se u jednom sloju kistom ili valjkom uz obveznu zaštitu okvira prozora i vrata te stakla i prozorskih klupčica. Vrijeme sušenja 4-6 sati, ovisno o uvjetima ugradbe. Zaštititi od oborina 24 sata. Mora biti upotrebljeno unutar 24 sata od razrijeđenja i prebojano unutar 1 tjedna od nanošenja.
SKLADIŠTENJE	Skladištiti u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog doseg-a sunčevih zraka na temperaturi od +5 do +25 °C
ROK VALJANOSTI	12 mjeseci
NAPOMENA	SILIKONA vodoodbojna silikonska impregnacija nije zapaljiva!
NE SMIJE SE SMRZNUTI! ZAŠTITITI OD SUNCA!	

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!