

ARDFIX

Akrylátový, impregnačný a izolačný náter pre exteriér a interiér.

CHARAKTERISTIKA:

Je na báze styrol – akrylátových kopolymérov vo vodnej disperzii. Má vysoké ukotvenie k povrchu, výnimočnú odolnosť voči alkalite a vode. Minimálna veľkosť častíc v emulzii, ich priemer nie je väčší ako 0,1 mikrónu, čo uľahčuje prenikaniu hlboko do pórov povrchu. Po odparení vody sa vytvorí húževnatý a odolný film, ktorý zastaví kriedovanie a proces degradácie omietky, zvyšuje príľnavosť náterov povrchovej úpravy. Navyše je izolátor, pretože blokuje zásaditosť nových betónových konglomerátov, znižuje a upravuje absorpciu povrchu a zlepšuje estetiku prevedenia povrchovej úpravy. Pre svoje vlastnosti je vhodný na povrchy každého druhu s absorpčným povrchom, kde vytvorí vynikajúci podklad farbám, alebo omietkam povrchovej úpravy.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Vonkajšie a vnútorné povrchy ešte nenatierané, alebo už natierané bežnou farbou v dobrom stave:

Uistiť sa, že podklad zrel najmenej 28 dní. Vyrovnáť veľké nerovnosti, dobre očistiť od prachu, nečistôt a slabou príľnavých častí. Na suchý povrch naniesť jednu vrstvu vhodne nariadeného ARD FIXU. Po 4 hodinách naniesť výrobky konečnej povrchovej úpravy.

Vonkajšie a vnútorné povrchy už natierané umývateľnými farbami v dobrom stave:

Vyrovnáť nedokonalosti (praskliny), odstrániť zle priliehajúce časti, očistiť od prachu a nečistôt, v prípade výskytu plesní vhodne ošetriť. Na opravované časti naniesť jednou vrstvou vhodne nariadeného ARD FIXU. Po 4 hod. naniesť výrobky konečnej povrchovej úpravy.

NANÁŠANIE:

Pred použitím dobre premiešať a zriediť vodou v pomere 1: 8 a rovnomerne nanášať štetkou. Na menej nasiakavé povrchy mierne zvýšiť riedenie. Nanášať pri teplote prostredia, alebo povrchu od + 5 do + 35 °C. Nenanášať pod priamym slnečným žiarením. Výrobok skladovať v chlade, ale chrániť pred mrazom. Náradie hneď po použití umyť vodou.

Výrobok si nevyžaduje označenie ako nebezpečný. Používať podľa platných hygienických a bezpečnostných predpisov. Po použití obal nevyhadzovať do voľnej prírody, ale zvyšky nechať dobre vysušiť a odovzdať ako špeciálny odpad. S ďalšími informáciami sa oboznámte v karte bezpečnostných údajov.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Špecifická váha:	1000 ± 20 g/l
Základ spojiva:	styrol – akrylátové kopolyméry
Výdatnosť:	cca 25 m ² /l v závislosti od drsnosti a nasiakavosti podkladu.
Farba:	bezfarebný

Naše ústne a písomné odporúčenia, ktoré poskytujeme k technike použitia na pomoc zákazníkovi, alebo spracovateľovi na základe súčasného stavu praktických a vedeckých znalostí, našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia, sú nezáväzne a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka, alebo spracovateľa povinnosti, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zmysľané použitie. Revízia 2012/07