

ARDINOX

Antikorózna, syntetická základná farba s fosfátom zinku.

CHARAKTERISTIKA:

Syntetická, antikorózna základná farba na báze alkydovej živice a fosfátu zinku. Určená na ochranu akéhokoľvek železného povrchu proti korózii. Má výbornú plniacu a kryciu schopnosť, rozťažnosť a pružnosť. Vhodná na ochranu výrobkov, kde je potrebné nanášanie štetcom napr. brány, mreže, zábradlia, rozvody ústredného kúrenia atď.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Povrchy ešte nenatierané - Odstrániť drôtenou kefou, alebo šmirgľom okuje a hrdzu. Vhodne očistiť a naniest' v dvoch vrstvách ARDINOX.

Povrchy už natierané a čiastočne zničené - Odstrániť všetky stopy hrdze a nedokonale priľnuté časti farby. Celý povrch prebrúsiť a očistiť. Na hrdzavé miesta naniest' v jednej, alebo v dvoch vrstvách ARDINOX.

NANÁŠANIE:

Pred použitím dobre premiešať od spodku.

Štetec:

Zriediť 9-10 % riedidlom 0.970.0030 a nanášať tak, aby bol povrch dostatočne navlhčený a výrobok mohol vniknúť i do prípadných medzier. Po 24 hodinách aplikovať druhú vrstvu.

Striekacia pištoľ:

Zriediť maximálne 10 % riedidlom 0.970.0040 použiť vhodnú trysku a aplikovať. Po 24 hodinách aplikovať druhú vrstvu.

Po 24 hodinách naniest' výrobky povrchovej úpravy napr. NEOARD, ARDSILK, TEMA atd. Nenanášať výrobky riedené nitro riedidlom.

Pri aplikácii v uzavretých priestoroch a to najmä pri striekaní zabezpečiť dostatočné vetranie. Nádrie ihneď po použití umyť riedidlom. Aplikovať pri teplote prostredia a povrchu od + 5 do + 35 °C. Nenanášať pod priamym slnečným žiarením. Výrobok skladovať v chlade, ale chrániť pred mrazom. Výrobok je horľavý. Je potrebné dodržiavať bezpečnostné predpisy pri doprave, skladovaní a aplikácii. Používať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem. 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 hmotnosť:	1620 ± 50 g/l
Viskozita:	38 ± 3 s. Tazza DIN č. 6
Vzhľad:	matný
Doba schnutia pri 20 °C :	prach nechytá za 2 hodiny suché na dotyk za 4 hodiny suché do hĺbky za 24 hodín
Bod zápalnosti:	+39 °C
Výdatnosť:	8,5 m ² / l v dvoch vrstvách pri hrúbke 70 mikrónov suchého náteru.
Farba:	šedá, červená

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 povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zmysľané použitie. Revízia 2012/07