

ARD SILK

Synteticky email, jemného saténového vzhľadu

CHARAKTERISTIKA:

Je na báze alkyd uretánovej živice a pigmentov s antikoróznym účinkom. Vyznačuje sa ľahkou aplikáciou, výbornou rozťažnosťou, dobrou príľnavosťou, mimoriadnou krycou schopnosťou, vynikajúcou odolnosťou voči poškrabaniu a primeranou antikoróznou schopnosťou. Obsahuje zvláštne prísady, ktoré blokujú účinky degradácie UV žiarením a dávajú filmu vysokú odolnosť voči slnečnému žiareniu. Preto udržiava saténový vzhľad náteru na akomkoľvek povrchu z dreva, alebo železa umiestnených v interiéri a exteriéri napr. okná, dvere, ploty, zábradlia atď..

PRÍPRAVA POVRCHU:

Železné povrchy ešte nenatierané - Odstrániť drôtenou kefou, alebo šmirglom nedokonale spojené okuje a všetky stopy hrdze. Povrch vhodne očistiť a naniesť v dvoch vrstvách základnú antikoróznú farbu napr. (ARDINOX). Po 24 hodinách naniesť v dvoch vrstvách ARDSILK.

Železné povrchy už natierané a čiastočne zničené – Odstrániť všetky stopy hrdze a nedokonale prilnutú farbu. Celý povrch prebrúsiť a očistiť. Na hrdzavé miesta naniesť v jednej, alebo v dvoch vrstvách základnú antikoróznú farbu napr. ARDINOX. Po 24 hodinách naniesť v dvoch vrstvách ARDSILK.

Drevené povrchy ešte nenatierané: Vytmeliť prípadné nedokonalosti (hrče, spoje, praskliny atď.) po zaschnutí tmelené časti prebrúsiť. Na suchý a čistý povrch naniesť v jednej vrstve základnú farbu ARDEOLITE EXTRA. Po 24 hodinách prebrúsiť jemným brusným papierom, vhodne očistiť a naniesť v dvoch vrstvách ARDSILK

Drevené povrchy už natierané v dobrom stave: Odmastiť bežným čistiacim prostriedkom a opláchnuť. Vytmeliť prípadné nedokonalosti a celý povrch prebrúsiť jemným šmirglom, vhodne očistiť a naniesť v dvoch vrstvách NEOARD.

NANÁŠANIE:

Pred použitím výrobok dobre zamiešať od spodku.

Štetec a valček: zriediť maximálne 6 % riedidlom 0.970.0030 a aplikovať krížovými ťahmi. Po 24 hodinách aplikovať druhú vrstvu.

Striekacia pištoľ: zriediť maximálne 6 % riedidlom 0.976.0040, použiť vhodnú trysku a aplikovať. Po 24 hodinách aplikovať druhú vrstvu.

Pri aplikácii v uzavretých priestoroch a to najmä pri striekaní zabezpečiť vhodné vetranie. Nariadenie 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 váha:	1040 – 1300 g/l
Viskozita pri 20 °C:	1800 ± 400 cP
Doba schnutia:	prach nechytá za 1 hod. suché na dotyk za 3 hod. suché do hĺbky za 24 hod.
Bod zápalnosti:	+ 39 °C
Lesk (glosmeter uhol 60°):	30 – 40 Glos
Výdatnosť:	8 – 9 m ² /l v dvoch vrstvách pri hrúbke suchého filmu 50 mikrónov
Farba:	biela, odtieň podľa vzorkovnice výrobcu.

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