

ARDEOLITE

Základná, plniaca farba na drevo pre interiér a exteriér.

CHARAKTERISTIKA:

Základná farba na báze alkydovej živice a inertného plniva. Je vynikajúco brúsiteľná, veľmi rýchlo schnúca aj do hĺbky a veľmi dobre dilatujúca. Je určená na základný náter výrobkov z dreva napr. okná, dvere, ploty, zábradlia a pod. Môže byť tiež použitá, ako plniaci základ na výrobky zo železa a liatiny umiestnené v interiéri napr. radiátory, ktoré boli už natrené antikoročnou farbou.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Nové povrchy z dreva:

Prípadné nedokonalosti hrče, praskliny, klnice atd. vytmeliť napr. v interiéri LITOSTUCCOM s následným vyhladením. Opravované časti po zaschnutí prebrúsiť, očistiť od prachu a naniesť jednu vrstvu ARDEOLITU. Po cca 12 hod. celý povrch prebrúsiť jemným šmirglom a dobre očistiť. V prípade potreby naniesť druhú vrstvu.

Povrchy z dreva už natierané:

Prípadné nedokonalosti hrče, praskliny, klnice atd. vytmeliť. Po zaschnutí celý povrch prebrúsiť jemným šmirglom a dobre očistiť.

Povrchy zo železa, alebo liatiny:

Odmastiť a pomocou drôtovej kefy, alebo šmirgľa očistiť hrdzu, okuje a všetky nepriliehajúce časti a naniesť dve vrstvy antikoročného náteru ARDINOX. Po 24 hod. naniesť ARDEOLITE.

NANÁŠANIE:

Pred použitím dobre premiešať.

Štetec:

Zriediť 7 až 8 % riedidlom 0.970.0030 a aplikovať v dvoch tenkých vrstvách v 12 hod. intervale.

Vzduchová striekacia pištoľ:

Zriediť maximálne 8 % riedidlom 0.976.0040 použiť vhodnú trysku a aplikovať v dvoch vrstvách v 12 hod. intervale.

Na dosiahnutie dobrého výsledku je potrebná hrúbka suchého filmu 40 mikrónov čo dosiahneme nanosením jednej vrstvy štetcom, alebo striekaním.

Povrchovú úpravu napr. NEOARD, ARDSILK, alebo TEMA nanášať po cca 18 hod.

Na ARDEOLITE nenanášať výrobky riedené nitrocelulózovým riedidlom. Pri aplikácii v uzavretých priestoroch zabezpečiť dostatočné vetranie. Nástroje hneď po použití umyť riedidlom. Aplikovať pri teplote prostredia, alebo 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:	1430 ± 30 g/l
Viskozita:	48 ± 3 s. Tazza DIN č. 6
Vzhľad:	matný
Brúsiteľný:	po 12 hod.
Doba schnutia:	prach nechytá za 1 hod., na dotyk 3 hod., do hĺbky 18 hod.
Bod zápalnosti:	+ 39 °C
Výdatnosť:	11 m ² /l v jednej vrstve pri hrúbke suchého filmu 40 mikrónov
Farba:	biela

Naše ústne a písomné odporúčenia, ktoré poskytujeme k technike použitia na pomoc zákazníčkovi, 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 2012/10