

TEMA SETA

Matný, vodouriediteľný email bez zápachu pre interiér a exteriér.

CHARAKTERISTIKA:

Vysoko kvalitný email na báze akrylátových polymérov vo vodnej disperzii a netoxických, svetlu odolných farebných pigmentov. Tieto komponenty dávajú výrobku vysokú odolnosť voči atmosférickým vplyvom, vynikajúcu farebnú stálosť, priľnavosť a pružnosť. Nie je nehorľavá a nemá nepríjemný zápach. Veľmi ľahko sa nanáša a vytvára plný, dokonale krycí ucelený film príjemného hodvábného vzhľadu, ktorý umožňuje ukončenie extrémnej elegancie. Je vhodný na univerzálne použitie najvyššej kvality na povrchy zo železa, pozinkovanú oceľ, hliník, ľahkú zliatinu, drevo, plasty, vápenno cementové omietky, betón, azbestocement atď..

PRÍPRAVA POVRCHU:

Železné povrchy ešte nenatierané: Odstrániť drôtenou kefou a šmirglom odlupujúce sa okuje po valcovaní a hrdzu. Dobre očistiť a aplikovať v dvoch vrstvách TEMA ANTIRUGGINE, alebo ARDINOX.

Železné povrchy už natierané a čiastočne poškodené: Odstrániť hrdzu a nedokonale priľnutú farbu. Prebrúsiť celý povrch, dobre očistiť a skorodované časti natrieť jednou, alebo dvoma vrstvami TEMA ANTIRUGGINE, alebo ARDINOX.

Povrchy z pozinkovanej ocele, hliníka, ľahkých zliatin ešte nenatierané: Dobre odmastiť napr. riedidlom ARD 0042 očistiť a na suchý povrch aplikovať vrstvu TEMA ANTIRUGGINE

Drevené povrchy ešte nenatierané, umiestnené v exteriéri: Vytmeliť a prebrúsiť nedokonalosti napr. hrče, spoje atď.. Na suchý povrch aplikovať v dvoch vrstvách TEMA PITTURA OPACA RIEMPITIVA DI FONDO.

Drevené povrchy už natierané: Odmastiť, vytmeliť nedokonalosti, prebrúsiť jemným brúsny papierom a aplikovať v dvoch vrstvách TEMU.

Povrchy z plastu (PVC): Dobre očistiť, odmastiť riedidlom ARD 0042 a aplikovať v dvoch vrstvách TEMU.

Vápenno-cementové omietky, azbestocement: Presvedčiť sa, či omietka zrela 28 dní. Dobre očistiť od prachu, špiny a zle priliehajúcich častí. Na suchý povrch aplikovať ARD FIX.

V prípade zvetraných povrchov je vhodné aplikovať vrstvu ISOLEX alebo ARD FIX

NANÁŠANIE:

Pred použitím dobre premiešať od spodku. Nanášať v dvoch vrstvách v 5-6 hod. intervale pri teplote +20 °C.

Štetec: Nanášať bez riedenia. V prípade potreby zriediť vodou 5-8 %.

Valček: Zriediť vodou 1-3 % a aplikovať rovnomerne valčekom s krátkym vlasom.

Nanášať pri teplote prostredia, alebo povrchu od + 5 °C do + 35 °C nie pri priamom slnečnom žiarení. Pri aplikácii v exteriéri chrániť pred dažďom min. 48 hodín pri teplote +20 °C. Skladovať v chlade, ale chrániť pred mrazom. Nástroje hneď po použití umyť vodou.

Výrobok si nevyžaduje označenie ako nebezpečný. 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: 1150 – 1350 g/l

Viskozita pri 20 °C: 2500 ±700 cP

Základ spojiva: akrylátový polymér

Vzhľad: saténový, pri uhle 60° 20 -25 glos

Doba schnutia pri 20 °C: prach nechytá za 30 min.

suché na dotyk za 2 hod.

suché do hĺbky za 24 hodín

Výdatnosť: 7,1 - 7,6 m²/l v dvoch vrstvách pri hrúbke 50 mikrónov suchého náteru

Farba: biela, odtieň podľa vzorkovnice výrobcu, RAL, NCS.

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