



TECHNICKÝ LIST



SINTOLIN

SYNTECKÝ LESKLÝ EMAIL NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE V EXTERIÉROCH A INTERIÉROCH.

Séria 920

POPIS

SINTOLIN je syntetický email na všeobecné použitie v exteriéri i interéri na báze alkydických živíc a svetlostálych pigmentov s dobrými všeobecnými vlastnosťami ako sú krytie, odolnosť v exteriéri a jednoduchá aplikácia. Nanesený film SINTOLINU poskytuje efektívnu ochrannú bariéru zabezpečujúcu vonkajšiu rezistenciu, čo zaručuje vhodnosť SINTOLINU na vonkajšie použitie na predošle vhodne upravené drevené a oceľové povrchy.

VHODNÉ POVRCHY

- Nové, staré, impregnované a lakované drevené povrchy (dvere, okná, trámy, krovy, obklady ...)
- Povrchy zo železa a ľahkých zliatin nové, staré alebo predošle maľované (brány, ploty, zábradlia)
- Vhodne upravené galvanizované povrchy
- Plasty (PVC)
- Omietky a sadrokartóny, predošle upravené

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

- *Pôvod pojiva:* alkydická živica
- *Rozpúšťadlo:* zmes alifatických uhľovodíkov
- *Špecifická hmotnosť UNI 8910:* 1,0–1,15kg/l v závislosti od farby
- *Hustota v čase balenia UNI 8902:* 600 cps ± 50 cps (spôsob merania Rotothinner, 25 °C)
- *Stupeň lesklosti ISO 2813:* vyšší ako 85 gloss pri 60 °.
- *Zasychanie (pri 25 °C a 65% relat. vlhkosti):* na dotyk 7 hod.; druhá vrstva aplikovateľná po 16 hod.

APLIKÁCIA

- Povrchy musia byť vhodne upravené základnou farbou
- Podmienky vhodné pre aplikáciu:
 - *Teplota povrchu a vzduchu:* Min.+5 °C / Max. +35 °C.
 - *Relatívna vlhkosť vzduchu:* <80%
 - *Relatívna vlhkosť podkladu:* <10% R.H.
- Vyhýbať sa aplikácii produktu pri kondenzácii na povrchu alebo pri priamom slnečnom žiarení
- Produkt môže byť nanášaný štetcom, striekaním alebo valcom (vlnený valec so strednými štetinami)
- Pred použitím resp. riedením produkt dôkladne premiešajte
- Pri aplikácii štetcom alebo valcom môže byť produkt použitý bez riedenia, prípadne jemne zriedený terpentínom alebo syntetickým riedidlom (3-5%)
- Pri aplikácii striekaním používajte zriedený terpentínom alebo syntetickým riedidlom (10-12%)
- Produkt nanášajte v 2 vrstvách
- Nástroje očistite ihneď po ukončení práce terpentínom alebo syntetickým riedidlom

VÝDATNOSŤ

- 8-8,5 m²/l pri dvoch vrstvách zodpovedajúcich 60 mikrónom suchého filmu.

FARBENIE

Produkt je dodávaný vo farebných odtieňoch podľa aktuálneho vzorkovníka. Výrobok je rovnako možné farbiť systémom MARCROMIE. V prípade použitia viac druhov farbených materiálov, alebo ak je farbený materiál použitý na dokončenie časti práce, doporučujeme použité materiály zmiešať a tým zabrániť možným jemným odchýlkam vo farebnom odtieni.

SKLADOVANIE

- *Minimálna teplota pre stálosť pri uskladnení:* +5 °C
- *Maximálna teplota pre stálosť pri uskladnení:* +30 °C
- *Stabilita produktu v pôvodnom neovorenom balení a vhodnej teplote:* 2 roky

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Horľavina.
- Udržujte mimo dosahu detí.
- Nevylievajte zvyšky produktu do odtoku.
- Pri aplikácii sprejovaním zabezpečte dostatočnú ventiláciu.
- Produkt musí byť prevázaný, používaný a skladovaný v súlade s platnými normami bezpečnosti a hygieny. Po použití produkt nevyhadzujte do bežného odpadu; nechajte ho úplne vyschnúť a naložte s ním ako so zvláštnym odpadom.

VÝROBCA

Colorificio San Marco s.p.a.
Via Alta 10
Marcron – Venezia
Taliansko