

LIST TECHNICKÝCH ÚDAJOV

PINTY PLUS EVOLUTION vodou riediteľný email

1. Popis:

je rýchloschnúci akrylový vodou riediteľný email. Poskytuje vysokú odolnosť vo vonkajšom aj vnútornom prostredí a optimálnu príľnavosť na podkladových materiáloch širokého rozsahu. Dostupný je v širokej škále RAL odtieňov. Škále obsahuje aj 2 matné odtiene.

2. Vlastnosti:

Vysoká krycia schopnosť a konečná úprava s vynikajúcim leskom

Dobré zachovanie farby a lesku

Nízky zápach

Vynikajúca odolnosť voči atmosférickým prvkom.

Veľmi dobrá príľnavosť

Veľmi jednoduchá aplikácia

Emisie do interiéru (*)



*Informácie o úrovni emisií prchavých látok v miestnosti uvádzajú riziko toxicity pri vdýchnutí v rozsahu od A+ (veľmi ľahké emisie) do C (silné emisie)

3. Odporúčané použitie:

Vhodná na použitie v interiéroch aj exteriéroch. Odporúča sa na ochranu a dekoráciu podkladov akéhokoľvek druhu: kov, lepenka, kameň, keramika a mnoho druhov plastov, vrátane polystyrénu. Ideálna pre hobby práce, priemysel, automobily, inštalatérstvo ...

4. Vyhotovenie:

Farby: Pozrite si náš vzorkovník farieb. K dispozícii je veľké množstvo odtieňov RAL.

Plechovky: 400 ml

5. Technická charakteristika:

Báza	akrylová živica
Rozpúšťadlá	Voda a alkohol
Hnacia látka	DME
Hustota	0,95 ± 0,02 g/cm ³ (v závislosti od farby)
Viskozita	13-14 sek. (Ford Cup č. 4, 20 °C)
Obsah sušiny hmotnostne v %	16% (teoretická hodnota)
VOC /prchavé organické zlúčeniny/	649g (v závislosti od farby)
Lesk pri 60°	> 80
Výdatnosť:	400 ml: 2 m ² podľa podkladu
Doba schnutia pri 20°C:	Na dotyk: 15 min. Medzi nátermi: 15 min Celková: 60 min.
Teplota pre aplikáciu	od 10 do 35 °C

Odolnosť farby voči teplu
Horľavosť
Tlak:

Odporúčaná až do 90 °C
Extrémne horľavá
5,5 baru pri 20 °C
7,5 baru pri 50 °C

Čistenie

Počas prvých 15 minút vodou a saponátom,
následne rozpúšťadlom

Životnosť produktu

> 10 rokov

6. Pokyny:

Povrch, ktorý sa má natrieť, musí byť čistý, suchý a bez akýchkoľvek znečisťujúcich látok. Voľne držiace častice a staré nátery odstráňte drôtenou kefou. Škvryny od tuku odstráňte rozpúšťadlom. Na plasty alebo pozinkovanú oceľ aplikujte špecifický základný náter pre zabezpečenie dokonalej priľnavosti.

Poriadne traste plechovkou 2 minúty po tom, ako budete počuť štrkanie guľôčok a striekajte zo vzdialenosti 25 až 30 cm v tenkých vrstvách krížovou technikou. Aby ste dosiahli rovnomernú konečnú úpravu a vyhli sa odkvapkávaniu farby, odporúča sa aplikovať dve tenké vrstvy namiesto jednej hrubej. Na konci aplikácie preklopte plechovku a striekajte, až kým nebude vychádzať len plyn.

7. Bezpečnosť

Aerosólová plechovka je vybavená príslušnými bezpečnostnými údajmi, ktoré sa musia dodržiavať. Pre ďalšie informácie si pozrite kartu bezpečnostných údajov.

Informácie uvedené v tomto liste technických údajov sú výsledkom výskumu vykonaného v našom laboratóriu ako aj praktických skúseností na základe aplikácií. Avšak vzhľadom na skutočnosť, že výrobky sa dosť často používajú v podmienkach mimo našu kontrolu, nemôžeme zaručiť dobré výsledky produktu, ak sa aplikácie nevykonávajú správne.



Polígono Industrial Empalme
C/ Empalme, 27
Tel. 977 67 76 05 Fax. 977 67 80 72
43712 LLORENÇ DEL PENEDÈS (Tarragona)
novasol@novasolspray.com