

LIST TECHNICKÝCH ÚDAJOV

EMAIL NA BIELU TECHNIKU

1. Popis:

biely náter na bielu techniku je lesklý rýchloschnúci akrylový email s antikoróznym ú inkom, ktorý nežltne.

2. Vlastnosti:

Vysoká krycia schopnosť a vynikajúca lesklá konečná úprava

Dobré zachovanie farby a lesku

Vynikajúca odolnosť vo vonkajšom prostredí

Veľmi dobrá priľnavosť

Veľmi jednoduchá aplikácia a jednoduché pretieranie

Neobsahuje olovo ani chróm

Nežltne

3. Odporúčaná aplikácia:

Špeciálne zostavený na opravu a natieranie domácich spotrebičov. Odporúčajú sa na ochranu a dekoráciu rôznych podkladov i už v oblasti priemyslu, kutilských alebo remeselných prác.

4. Vyhodenie

Farba: Biela E101

Plechovky: 270 cm³/200 ml

5. Technická charakteristika:

Podstata

Termoplastová akrylová živica

Pigmenty

Oxid titaničitý a fosfát zinku

Rozpúšťadlá

Aromatické zloženie

Hnacia látka

DME

Hustota

1,01 ± 0,02 g/cm³

Viskozita

18-20 seg. / pri 20 °C / zimná 24 ± 2 seg. (Ford Cup . 4, 20 °C)

Hmotnostné % tuhých látok

38 % (teoretická hodnota)

VOC /prchavé organické zloženie/

629 g/l

Lesk

> 75 %

Výdatnosť :

270/200 ml: 1 m² pod a podkladu

Doba schnutia pri 20 °C:

Na dotyk:30 min.

Celková:1 hodina

Na pretieranie:po 5 min. tým istým náterom

od 10 do 35 °C

Teplota pre aplikáciu

Odporúčaná do 100 °C

Odolnosť farby vo vlhku

Extrémne horľavý

Horľavosť

4-5 barov pri 20 °C / 7-8 barov pri 50 °C

Tlak:

istiacie rozpúšťadlo v spreji

Udržanie

> 3 roky

Životnosť produktu

6. Pokyny

Povrch, ktorý sa má natrieť, musí byť čistý, suchý a bez akýchkoľvek znečisťujúcich látok.

Poriadne traste plechovkou 1 minútu po tom, ako budete pokračovať v štrkaniu guôlok. Striekajte zo vzdialenosti 25 až 30 cm aplikovaním tenkých, rýchlych vrstiev krížomkrážom. Medzi vrstvami nechajte náter niečo ko minút schnúť. Odporujeme aplikovať dve tenké vrstvy namiesto jednej hrubej, aby sa dosiahla rovnomerná vrstva a nedochádzalo k odkvapkávaniu náteru. 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