

ARQUS

Lakier metalik

ARQUS

Farba akrylowa w aerozolu z efektem metalik

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

Emalia akrylowa zawierająca wielokolorowy brokat dający efekt metalik. Do użytku wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Szybkoschnąca. Odporna na warunki atmosferyczne oraz promieniowanie UV. Nie żółknie. Możliwość ponownego przemalowania. Posiada doskonałą przyczepność do podłoża m.in. metalu (żelaza, mosiądzu, aluminium), tworzyw ABS (bez PP), drewna, szkła.

Nadaje się do malowania AGD, części rowerowych, hulajnóg i akcesoriów.

Puszka o pojemności 400 ml wystarcza na pokrycie powierzchni 1,5 - 2 m² w zależności od koloru podłoża, grubości każdej warstwy i ilości nałożonych warstw.

SPOSÓB UŻYCIA

Stosować w temperaturze pomiędzy 10°C a 25°C, przy wilgotności powietrza do 60%. Temperatura podłoża musi być taka sama jak otoczenia, aby uniknąć problemów z przyczepnością i wykończeniem. Aby uzyskać optymalny efekt, rozpylać z odległości 20-25 cm. Podczas użytkowania należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej (rękawice, gogle i maski, ubranie robocze).

Powierzchnię oczyścić z tłuszczu i kurzu. Usunąć rdzę. Zabezpieczyć elementy, które nie będą poddawane obróbce. Energicznie wstrząsać puszką przez 2 minuty. Wykonać próbę na innej powierzchni. Nakładać kilka cienkich warstw krzyżujących się ze sobą, zachowując odstępy 3-5 minutowe pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw. Nie nakładać na farby syntetyczne.

Przechowywać w suchym miejscu. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i innymi źródłami ciepła. Stosować wyłącznie w porze suchej, w miejscach osłoniętych od wiatru i w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Przestrzegać ostrzeżeń na etykietach.

DANE TECHNICZNE

Puszki z aerozolem napełniane pod ciśnieniem 15 bar	
Pojemność netto	400 ml
Wygląd	Puszka aerozolowa
napełniona cieczą pod ciśnieniem	
Kolor	Różne kolory
Zapach	Rozpuszczalnika
Gęstość w 20°C	0,75 ÷ 0,80 g/ml
Ciśnienie w 20°C	4,0 ± 0,5 bar



Ciśnienie w 50°C	8,0 ± 0,5 bar
Temperatura zapłonu	< 0° C
Lepkość - kubek Forda 4	11''
Suche pozostałości w puszcze	od 21% do 24,6%
Granulacja	od 8 do 10 µm
Odporność na ciepło	120°C
Grubość 1 warstwy	7-10 µm
Grubość 3 warstw	22-30 µm
Czas schnięcia:	
Pyłosuchość	10 minut
Suchość dotykowa	20 minut
Pełna suchość	po 24 godzinach

Opakowanie wyposażono w nakładkę zabezpieczającą przed otwarciem przez dzieci i określającą kolor produktu.

Produkt objęty dyrektywą LZO (2004/42/WE). Podkategoria: Wykończenia specjalne. Wartość dopuszczalna LZO: 840 g/l. Zawartość LZO: max. 640 g/l.

UTYLIZACJA

Sprawdzić, czy w pojemniku nie ma pozostałości farby. Pusty pojemnik należy wyrzucić do odpowiednich pojemników na surowce wtórne. Pojemniki zawierające pozostałości farby muszą być oddane do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych.

ZASTRZEŻENIA

Informacje podane w karcie technicznej opierają się na wiedzy naukowej. Należy je jednak traktować jako niewiążące wskazówki prawidłowego postępowania. Użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia produktów pod kątem ich zgodności z zamierzonym zastosowaniem. Stosowanie i przetwarzanie produktów odbywa się poza bezpośrednią kontrolą producenta i na wyłączną odpowiedzialność użytkownika. Dracop sp.j. nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego zastosowania produktów.