

Karta Produktu

Produkt: PRISMA COLOR RAL M

Nr artykułów: 91324, 91005, 91325, 91326, 91327, 91029, 91013,
91004, 91003, 91328, 91329

Opis produktu: Szybkoschnąca farba akrylowa w różnych kolorach RAL. Doskonałe pokrycie i połysk, dla majsterkowiczów i profesjonalistów, do szerokiej gamy zastosowań wewnątrz i na zewnątrz. Farba nie żółknie. Odpowiedni podkład pozwoli uzyskać optymalne rezultaty. Automatyczne czyszczenie zaworów. Nadaje się do metalu, drewna, szkła, kamienia, tektury i wielu tworzyw sztucznych. **Nie nadaje się do styropianu.** Chronić przed dziećmi. Wszystkie produkty zawierają bezołowiowe pigmenty i nie zawierają freonów.

Informacje techniczne:

Puszka aluminiowa powlekana folią, 15 Bar

Zawartość netto (objętość)	400ml
Kolor	Zobacz na liście kolorów
Zapach	Zapach rozpuszczalnika
Gęstość w temp. 20 °C	0,75-0,80 g/ml
Ciśnienie do 20°C	4,0 +/- 0,5 bara
Ciśnienie do 50°C	8,0 +/- 0,5 bara
Łatwopalność	< 0°C
Lepkość Ford Cup 4	Od 11'' do 12,5''
Pozostałe w cylindrze	Od 12% do 23,8%
Wielkość cząstek w Grindometrze	Od 0 do 2 mikronów
Poziom połysku	Od 5 do 10 poziomów połysku
Grubość: 1 warstwa natrysku krzyżowego	11 mikronów
Grubość: 3 warstwy natrysku krzyżowego	32 mikrony
Odporność na temperaturę	100-120 °C

Czas schnięcia:

Suchy w dotyku	10 Min.
Odporność na dotyk	20 Min.
Całkowicie suchy	24 h

Nr ART/ kolor

91324	żółty rzepakowy	1021M
91005	ognistoczerwony	3000M
91325	ciemnoniebieski	5010M
91326	zieleń mchu	6005M
91327	srebrnoszary	7001M
91029	sepia	8014M
91013	kremowy	9001M
91004	czarny	9005M
91003	biały	9010M
91328	jaskrawobiały	9016M
91329	szary antracytowy	7016M

Oznaczenie:



Dyrektywa 2004/42/CE: C.O.V.

Podkategoria: Wykończenia specjalne

Wartość graniczna COV: 840 g/litr

Maksymalna rzeczywista zawartość: 640 g/litr