

**PRODUKT: Jeger Farba Dekoracyjna Premium
400ml
FARBA W SPRAYU EKO (KOLOR RAL)**

Emalia akrylowa stworzona specjalnie z myślą o profesjonalnych użytkownikach, którzy wrażliwi na poszanowanie własnego zdrowia i środowiska, decydują się w miarę możliwości na stosowanie wyłącznie tzw. produktów ZIELONYCH. Co oznacza termin ZIELONY? Niepalność, pozyskanie z naturalnych lub odnawialnych źródeł, biodegradowalność, bardzo niską lub znikomą toksyczność. Również woda jest ZIELONYM rozpuszczalnikiem, można więc wnioskować, że ZIELONE rozpuszczalniki są nietoksyczne, przyjazne dla środowiska podczas produkcji, użytkowania i usuwania. Aby zapewnić produkt o podobnych parametrach technicznych do starego produktu na bazie rozpuszczalników, zdecydowaliśmy się na użycie ZIELONEGO ROZPUSZCZALNIKA, KTÓREGO TOKSYCZNOŚĆ JEST ZNIKOMA I KTÓRY NIE ZAWIERA LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH (VOC). Produkt ma doskonałe właściwości adhezyjne i jest odpowiedni do malowania metali (żelazo, miedź, aluminium), tworzyw sztucznych, obrabiarek, elementów instalacji. Szybkie schnięcie i możliwość zamalowywania sprawiają, że jest to niezastąpione narzędzie dla hobbystów i użytkowników przemysłowych. Cechy: doskonałe krycie, nieżółknąca, wysoka trwałość, bezołowiowe pigmenty odporne na działanie światła, szybko schnąca, nie zawiera fluorowęglowodorów. Butelka o pojemności 400 ml. Pokrywa powierzchnię 1,5 - 2 m², w zależności od odcienia farby.

SPECYFIKACJE DOSTARCZANEGO PRODUKTU:

Puszka 15 bar powlekana folią	
Zawartość netto	400 ml
Wygląd	Puszka zawierająca ciecz pod ciśnieniem
Kolor	Typowy
Zapach	Przyjemny
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	poniżej 0°C
Lepkość wg pomiaru kubkiem Forda nr 4	od 11,3'' do 11,8''
Pozostała sucha puszka	od 18% do 23,8%
Ziarnistość według grindometru	od 0 do 2 mikronów
Połysek	od 7 do 92 w skali połyску
Grubość 1 warstwy	15 mikronów
Grubość 3 warstw	35 mikronów
Odporność termiczna	100 – 120°C
Rzeczywisty udział procentowy wody w produkcie	10%
W puszcze	5%
Czas schnięcia:	
Pyłoszczelność	10 minut
Suchość na dotyk	20 minut
Całkowita suchość	24 godziny
Możliwość zamalowania w dowolnym momencie	
Opatentowane zamknięcie zabezpieczające przed dziećmi	
Wzornik koloru	

OZNAKOWANIE:

Informacje te, mimo że uważane są za wiarygodne, mają jedynie charakter wskazówek. Ich wykorzystanie nie pociąga za sobą żadnej odpowiedzialności naszej firmy, w tym z tytułu naruszenia jakichkolwiek patentów lub licencji. Użytkownik jest odpowiedzialny za sprawdzenie, czy produkt jest odpowiedni do określonego zastosowania. Przepisy regulujące definicję farby wodorozcieńczalnej (najbliższe) to decyzja DGR z 29 listopada, 2002 nr 7/11/402 - Tabela 9 - UWAGA 3

DYR. 2004/42/WE: VOC Wykończenia specjalne Maksymalna wartość dopuszczalna 840 g/l Maksymalna rzeczywista zawartość 640 g/l