

**Opakowanie:**

- Spray 400 ml

**Kolor:**

- Czerwony,
- Niebieski
- Zielony
- Żółty
- Pomarańczowy

## Karta techniczna KT 14.02DEU MULTI Color spray

**Produkt:**

Specjalna farba przeznaczona do rozpylania na różne powierzchnie. Idealna do rozpylania na metale, drewno o doskonałym pokryciu. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

**Właściwości:**

- Szybkoschnący;
- Wysoki połysk;
- Doskonała przyczepność do podłoża;
- Doskonałe pokrycie;
- Odporny na promieniowanie słoneczne i deszcz (po wyschnięciu);
- Nie zawiera związków ołowiu i chromu;
- Nie zawiera substancji uszkadzających warstwę ozonową;

**Zastosowanie:**

Profesjonalny spray do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, do rozpylania przedmiotów metalowych, tworzyw sztucznych, tynków, blach nadwozia, rowerów, regałów, mebli, drewna.

Dane techniczne			
Czas schnięcia	min.	20	W temperaturze 20°C
Aplikacja kolejnych warstw	godz.	1	Mokre na mokre
Zalecana ilość warstw		2-3	
Zużycie teoretyczne	m <sup>2</sup>	2	
Ściekanie	mm	nie podano	
Agresywność wobec podłoża	-	nieagresywny	
Okres trwałości	lat	5	Od daty produkcji
Odległość podczas aplikacji	mm	200 – 250	

**Wskazówki:**

Powierzchnia, która ma być malowana, musi być czysta, sucha, odtłuszczona i bez rdzy. Farbę należy chronić „profesjonalną powłoką antykorozyjną”. Przed nałożeniem farby należy wykonać test użycia produktu i ocenić jakość uzyskiwanej powłoki.

Przed użyciem należy wstrząsnąć pojemnik przez około 2 minuty w celu dokładnego wymieszania zawartości. Powierzchnia dyszy od malowanej powierzchni musi znajdować się w odległości około 20-30 cm. Produkt najlepiej stosować w temperaturze od 18 do 25°C. Należy nałożyć 2-3 warstwy farby w ciągu kilku minut. Powłoka malarska schnie około 6 godzin. Po zakończeniu rozpryskiwania należy wyczyścić dyszę obracając pojemnik w górę, ustawić dyszę w bezpiecznym kierunku, a następnie nacisnąć przycisk i przytrzymać przez około 3 sekundy.

**Czyszczenie:**

Materiał: natychmiast wodą, benzyna.

Ręce: mydło i woda, krem regenerujący do rąk.

**Bezpieczeństwo ogólne:**

Patrz «Karta charakterystyki 14.02DEU

**Aktualizacja:**

Zaktualizowano w dniu: 08. 11. 2017 r.

Sporządzono w dniu: 08. 11. 2017 r.

*Produkt jest zgodny ze specyfikacją i objęty gwarancją. Podane informacje i udostępnione dane są wynikiem naszych własnych doświadczeń, badań i obiektywnych testów. Potwierdzamy z całą odpowiedzialnością, że są rzetelne i dokładne. Producent nie może przewidzieć wszystkich wariantów zastosowania swoich produktów, gdzie i w jakich warunkach klimatycznych produkt będzie aplikowany ani stosowanych metod aplikacji, dlatego w żadnym wypadku nie udziela gwarancji poza zakres podanych informacji dotyczących przydatności produktu do konkretnych zastosowań ani poza procedury użytku. Powyższe informacje mają charakter ogólny. Każdy użytkownik zobligowany jest do przetestowania przydatności zastosowania produktu. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z naszym działem technicznym.*