

**CHARAKTERYSTYKA** Farba przeciwkorozyjna winylowa, cienkowarstwowa. Powłoka bardzo dobrze przyczepna do podłoża stalowego, wytrzymała mechanicznie i elastyczna.

**ZASTOSOWANIE** **Do gruntowania:**  
- konstrukcji stalowych eksploatowanych w atmosferze miejskiej i przemysłowej,

<b>WŁAŚCIWOŚCI</b>	Gęstość (około), g/cm <sup>3</sup>	1,35
	Temperatura zapłonu (nie niżej niż), °C	23
	Zalecana grubość pojedynczej powłoki, μm	40
	Zalecana grubość pojedynczej warstwy, μm	100
	Zużycie teoretyczne dla powłoki o grubości 30μm, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0,13
	Zawartość substancji nietłnych, % obj.	40
	Zalecana liczba warstw	1-3
	LZO, g/dm <sup>3</sup>	490

Podane dane mogą nieznacznie różnić się z tytułu normalnych odchyłek produkcyjnych.

**KOLOR** 820 – jasnoszary

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA**

- Zaleca się, przed czyszczeniem, zmycie powierzchni wodą z dodatkiem detergentu OLICLEAN 123 prod. OLIVA Sp. z o.o., a następnie spłukanie czystą wodą.
- Powierzchnia stalowa oczyszczona do stopnia czystości wg PN - ISO 8501-1:
  - Sa 2<sup>1/2</sup> - w przypadku konstrukcji eksploatowanych w atmosferze przemysłowej,
  - St 3 - w przypadku konstrukcji eksploatowanych w warunkach atmosferycznych.
- Podłoże przygotowane do malowania powinno być suche, pozbawione tłuszczu, kurzu, wszelkich zanieczyszczeń oraz luźno związanych cząstek rdzy.

**METODY NAKŁADANIA** Natrysk bezpowietrzny, pędzel.  
Parametry natrysku bezpowietrznego:

średnica dyszy	0,33 - 0,48 mm
ciśnienie w dyszy	10 - 15 MPa

**ROZCIEŃCZANIE** Nie jest wymagane. W razie konieczności (np. zgęstnienie wyrobu) użyć rozcieńczalnik 779 (patrz Informacja Techniczna).  
Do mycia aparatury: rozcieńczalnik 779.

**WARUNKI PODCZAS  
MALOWANIA****Warunki podczas nakładania:**

- minimalna temperatura podłoża: -10°C (powierzchnia wolna od szronu i lodu) oraz co najmniej 3°C wyższa od temperatury punktu rosy powietrza,
- dobra wentylacja.

**Czas schnięcia (w 20°C):**

- pyłosuchość - 1 h,
- na dotyk - 2 h
- do transportu - 3 h

**Czas do nałożenia kolejnych warstw:**

temperatura	20°C
najkrótszy	3h
najdłuższy	nieograniczony

Podane czasy dotyczą powłoki o zalecanej grubości, schnącej w warunkach dobrej wentylacji. Czasy te mogą ulec zmianie wraz ze zmianą temperatury, warunków wentylacji, ilości warstw i grubości pokrycia.

**NASTĘPNE  
WYMALOWANIA**

Farby nawierzchniowe winylowe, lub akrylowe OLIVA.

**TRWAŁOŚĆ  
WYROBU**

12 miesięcy od daty produkcji.

**UWAGA!**

W czasie aplikacji i schnięcia powłoki wydzielają się palne i szkodliwe dla zdrowia substancje. Należy unikać wdychania par i mgły produktu oraz kontaktu wyrobu z oczami i skórą. Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Szczegółowe informacje na temat substancji niebezpiecznych zawartych w wyrobach i związanych z nimi zagrożeń podane są w kartach charakterystyki substancji niebezpiecznych, które udostępniamy na życzenie naszych Klientów.

*Informacje w instrukcji, oparte na badaniach laboratoryjnych i naszym doświadczeniu, podajemy z zamiarem ułatwienia pracy naszym Klientom. Odstępstwa od instrukcji prosimy uzgadniać z Serwisem Technicznym OLIVA. Określenia techniczne zawarte w instrukcji objaśniono we wstępie do katalogu. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany instrukcji bez uprzedniego zawiadomienia.*