

Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 11:15

Link do produktu: <https://autolakier.pl/jasnoszary-podklad-epoksydowy-master-antykorozyjny-spray-500-ml-1914-p-5251.html>



jasnoszary PODKŁAD EPOKSYDOWY MASTER antykorozyjny spray 500 ml 1914

Cena brutto	38,70 zł
Cena netto	31,46 zł
Kod EAN	8713707188934
Rodzaj	epoksydowe
Pojemność opakowania	500
Producent	Troton
Numer katalogowy producenta	8713707188934
EAN (GTIN)	8713707188934

Opis produktu



MASTER SPRAY

Anticorrosive Epoxy Primer

ANTYKOROZYJNY PODKŁAD EPOKSYDOWY

Kolor jasnoszary

Podkład jednokomponentowy, przeznaczony do przygotowania powierzchni do pokrycia lakierem nawierzchniowym.

Posiada bardzo dobre właściwości antykorozyjne oraz zapewnia skuteczną izolację przed wilgocią.

Podkład można nakładać bezpośrednio na stal, stal ocynkowaną, stal nierdzewną, aluminium oraz stare powłoki lakiernicze.

Może być stosowany w systemie „mokro na mokro”.

Idealnie nadaje się do napraw miejscowych, może być przemaalowywany systemami wodnymi i rozcieńczalnikowymi.

Pojemność 500 ml


Dostępne kolory:

- jasnoszary
- grafitowy

Zamawiany kolor prosimy podać w mailu. W przeciwnym wypadku wysyłamy kolor **jasnoszary**.

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p>ANTYKOROZYJNY PODKŁAD EPOKSYDOWY SPRAY</p>	
<p>OPIS PRODUKTU</p> <p>Podkład jednokomponentowy, przeznaczony do przygotowania powierzchni do pokrycia lakierem nawierzchniowym. Posiada bardzo dobre właściwości antykorozyjne oraz zapewnia skuteczną izolację przed wilgocią. Podkład można nakładać bezpośrednio na stal, stal ocynkowaną, stal nierdzewną, aluminium oraz stare powłoki lakiernicze. Może być stosowany w systemie „mokro na mokro”. Idealnie nadaje się do napraw miejscowych, może być przelamowywany systemami wodnymi i rozcieńczalnikowymi*.</p>	

<p>WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE</p> <p>Baza: żywica epoksydowa Pojemność: 500 ml Kolor: jasnoszary, ciemnoszary Odporność temperaturowa: 90°C Gęstość: 0,802 g/cm³ Czas utwardzania: 10 – 15 min/20°C</p>			
<p>LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE</p> <p>VOC = 683,4 [g/l] Produkt ten spełnia wymogi dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/WE), która dla tej kategorii produktów (kat B/5) podaje wartość graniczną udziału części lotnych na poziomie 840 [g/l] produktu gotowego do użytku.</p>			
<p>STOSOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> Najlepsze rezultaty osiągnie się aplikując w temperaturze pokojowej. Temperatura otoczenia i temperatura produktu aplikowanego powinny być zbliżone. Podłoże musi być suche, oczyszczone z brudu, tłuszczu i rdzy oraz delikatnie oszlifowane. Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem ok. 2 – 3 minuty i wypróbować spray na kartonie. Nakładać z odległości ok. 25 cm. Nakładać jedną lub dwie warstwy w zależności od potrzeb. Zaleca się po zakończeniu aplikacji ustawić aerosol zaworem w dół i nacisnąć przycisk uwalniający zawartość na ok. 5 sekund – usprawni to ponowne użycie produktu oraz zachowanie jego dotychczasowych właściwości jak i uchroni dyszę przed ewentualnym zapchaniem. <p>Uwaga: W celu bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.</p>			
<p>PRZECHOWYWANIE</p> <p>Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, chłodnych i wentylowanych, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych.</p>			
<p>OKRES GWARANCJI</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Antykorozyjny Podkład Epoksydowy (spray) 500 ml</td> <td style="width: 50%;">- 5 lat od daty produkcji</td> </tr> </table>		Antykorozyjny Podkład Epoksydowy (spray) 500 ml	- 5 lat od daty produkcji
Antykorozyjny Podkład Epoksydowy (spray) 500 ml	- 5 lat od daty produkcji		

PRODUKT	NR ART
Antykorozyjny Podkład Epoksydowy (spray) 500 ml	300009244 (jasnoszary); 300009245 (ciemnoszary)

Stosowanie

- Najlepsze rezultaty osiągnie się aplikując w temperaturze pokojowej. Temperatura otoczenia i temperatura produktu aplikowanego powinny być zbliżone.
- Podłoże musi być suche, oczyszczone z brudu, tłuszczu i rdzy oraz delikatnie oszlifowane.
- Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem ok. 2 – 3 minuty i wypróbować spray na kartonie.
- Nakładać z odległości ok. 25 cm.
- Nakładać jedną lub dwie warstwy w zależności od potrzeb.

-
- Zaleca się po zakończeniu aplikacji ustawić aerosol zaworem w dół i nacisnąć przycisk uwalniający zawartość na ok. 5 sekund – usprawni to ponowne użycie produktu oraz zachowanie jego dotychczasowych właściwości jak i uchroni dyszę przed ewentualnym zapchaniem.



Master

Produkty lakiernicze stworzone z myślą o potrzebach najbardziej wymagających klientów. Najwyższa jakość surowców oraz nowoczesne rozwiązania technologiczne zastosowane w produktach marki Master, to gwarancja maksymalnego komfortu i efektu pracy lakiernika.



Inter Troton

Szeroka gama produktów dla lakiernictwa renowacyjnego pozwala na realizację nawet najbardziej kompleksowych napraw lakierniczych. Produkty Inter Troton to optymalny wybór i wsparcie w Twojej codziennej pracy.



Multi Füller

Niezbędne w każdym warsztacie, skuteczne i łatwe w aplikacji produkty zapewniające wykonanie wysokiej jakości naprawy lakierniczej przy zachowaniu optymalnych kosztów usługi. Produkty lakiernicze Multi Füller to sprawdzona jakość w przystępnej cenie.



Brayt

Wysokiej jakości produkty do polerowania, wykańczania i zabezpieczenia powłok lakierniczych, gwarantujące uzyskanie optymalnych efektów pracy każdego lakiernika. System polerski Brayt to jedno i wieloetapowe pasty polerskie oraz produkty uzupełniające.

