

1K Primer

Podkład akrylowy

Wysokiej jakości jednokomponentowa farba podkładowa o bardzo krótkim czasie wysychania.

Przeznaczona do przygotowania podłoża na elementach karoserii samochodowych.

Produkt odpowiedni pod wszystkie lakiery akrylowe, łatwy do szlifowania na mokro i na sucho, wydajny i odporny na zadrapania.



Produkt przeznaczony do nakładania na przetworzone i nieprzetworzone powierzchnie drewniane, metalowe, aluminiowe, kamienne oraz wykonane z różnego rodzaju tworzyw sztucznych. Powierzchnia, przeznaczona do pokrycia, powinna być czysta, sucha i odtłuszczona. Odpryski starego lakieru i rdzy powinny być wcześniej usunięte, a powierzchnia zeszlifowana. W przypadku tworzywa sztucznego, zaleca się, przed rozpoczęciem prac lakierniczych, wygrzać element w temperaturze 50°C, co ułatwi usuwanie związków silikonu z jego powierzchni.



Wstrząśnij przez 2 minuty i wypróbuj spray na kartonie.



Trzymaj aerosol w odległości 25-30 cm od malowanej powierzchni.



5-10 minut



Trzymaj aerosol w odległości 25-30 cm od malowanej powierzchni.



Czasy schnięcia w temp. 20°C, wilg. wzgl. 65%:
Pyłosuchność: 5-10 min
Nie klei się: 20-30 min
Twardość jednolita: 24 h

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC. (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007r., w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005r., w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Produkty przechodzą wiele testów, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania.

Numer artykułu	Rozlanie	Kolor
59101	0,4L	szary

Łatwość polerowania



Wydajność

1,25-1,75m²

Uwaga

Po wykorzystaniu koniecznie oczyść wylot aerosolu – trzymając aerosol zaworem do dołu naciśnij przycisk uwalniający zawartość na około 5 sekund. Produkt odporny na wysoką temperaturę (do 110°C)

Trwałość

12 miesięcy