

RAPTOR ORUROWANIE OCHRONNE I PODWOZIE, AEROZOL

Wersja: 2.0 Data wydania: marzec 2024 r.

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH

Profesjonalna farba wysokiej jakości, idealna do stosowania na orurowaniu ochronnym i podwoziach lub wszelkich powierzchniach pojazdu, które wymagają dodatkowej ochrony przed uderzeniami, ścieraniem, promieniowaniem UV, korozją i uszkodzeniami spowodowanymi przez wodę. Zaawansowana formuła RAPTOR Orurowanie ochronne i podwozie jest odporna na działanie temperatur do 120°C.

- Odporność na działanie temperatur do 120°C
- Automatyczne gruntowanie
- Profesjonalna jakość

Produkt RAPTOR ORUROWANIE OCHRONNE I PODWOZIE, AEROZOL - CZARNY POŁYSK RAPTOR ORUROWANIE OCHRONNE I PODWOZIE, AEROZOL - CZARNA SATYNA	Kod zamówienia RRBGB/AL RRBSB/AL	Format Aerazol 400 ml Aerazol 400 ml	Trwałość 2 lata 2 lata
--	---	---	-------------------------------------

INFORMACJE O ZASTOSOWANIU



FOR PPE
RECOMMENDATIONS
REFER TO SDS

WAŻNE: Przeczytaj pełną instrukcję przed użyciem. Produkt zawiera niebezpieczne materiały, dlatego zawsze należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej. Pełne instrukcje postępowania i informacje dotyczące ochrony osobistej znajdują się na etykiecie i w karcie charakterystyki.

Podłoże

- Niepokryta stal
- Aluminium
- Blachy ocynkowane i powlekane cynkiem
- W pełni utwardzona farba
- Wypełniacze poliestrowe i G.R.P

Odtłuszczacz

Ścieralność

- P180-P220 przed aplikacją
- P400-P600 dla zagruntowanej powierzchni
- P800 – pad Scotch do utwardzonej farby

Przygotowanie powierzchni



JAK UŻYWAĆ:

1. Oczyszczyć i odtłuścić. Zamaskować wymagane obszary.
2. Przeszlifuj powierzchnię papierem ściernym P180-P220 i ponownie wyczyść. W przypadku zagruntowania przeszlifuj papierem ściernym P400-P600 i ponownie wyczyść.
3. Przed użyciem energicznie wstrząśnij puszką przez co najmniej 2 minuty.
4. Przed rozpoczęciem natryskiwania zawsze zakładaj okulary ochronne i gumowe rękawice.
5. Nałóż 2 warstwy w odległości 15–25 cm od powierzchni, odczekuj 5–10 minut między nałożeniem obu warstw.
6. Aby wyczyścić – odwróć puszkę i rozpylaj do momentu, aż rozpylony zostanie tylko propelent.
7. Suchość dotykowa w ciągu 30 minut w temp. 20°C. Pozostaw do wyschnięcia na noc przed użyciem.

Mieszanie



Wstrząśnij pojemnikiem z aerozolem przez co najmniej 2 minuty przed użyciem. Ponownie wstrząśnij przez 30 sekund między nakładaniem kolejnych warstw.

Nałożenie



Temperatura nałożenia	20°C
Odległość od powierzchni	15–25 cm
Odparowywanie w temp. 20°C	10 minut
Bezpyłowość w temp. 20°C	30 minut
Liczba warstw	2–3
Nakładanie wierzchniej warstwy	Do 4 godzin. Jeśli pozostawisz do wyschnięcia dłużej niż 4 godziny, odczekaj 7 dni na utwardzenie farby, a następnie przetrzyj padem Scotch P800.

DANE TECHNICZNE

Właściwości fizyczne



Wygląd	Aerazol.
Kolor	Czarny

Przechowywanie



Przed użyciem puszkę z aerozolem należy przechowywać przez dwie godziny w temperaturze pokojowej. W celu długotrwałego przechowywania przechowuj w suchym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i mrozu. Aby wyczyścić dyszę i zmaksymalizować żywotność aerozolu, zawsze odwracaj puszkę i rozpylaj do góry dnem przez kilka sekund po każdym użyciu. W przypadku zatkania dyszy, wyjmij ją z puszkę i namocz w delikatnym rozcieńczeniaku.

Chroń przed światłem słonecznym. Nie wystawiaj na działanie temperatur przekraczających 50°C. Przechowuj w zamknięciu. Przechowuj w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowuj pojemnik szczelnie zamknięty. Przechowuj w chłodnym miejscu. Przechowuj wyłącznie w oryginalnym opakowaniu.

Zalecana temperatura przechowywania	15–25 °C
--	----------

Produkty powiązane

Produkt	Kod zamówienia	Format
----------------	-----------------------	---------------

RAPTOR ORUROWANIE OCHRONNE I PODWOZIE, AEROZOL

Wersja: 2.0 Data wydania: marzec 2024 r.

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH



RAPTOR ORUROWANIE OCHRONNE I PODWOZIE, AEROZOL - CZARNY
POŁYSK
RAPTOR ORUROWANIE OCHRONNE I PODWOZIE, AEROZOL - CZARNA
SATYNA

RRBGB/AL
RRBSB/AL

Aerozol 400 ml
Aerozol 400 ml