

KARTA TECHNICZNA**Rust Converter spray**

Rust Converter – konwerter rdzy w aerozolu jest podkładem przeznaczonym do powierzchni żarzewiałych. Dzięki swojej reaktywności z rdzą i żelazem przekształca on rdzę w stabilną warstwę bazową, która może być pokrywana większością farb dostępnych na rynku.

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!

ZASTOSOWANIE

- ◆ naprawa i konserwacja pojazdów,
- ◆ renowacja urządzeń różnego typu,
- ◆ maszyny rolnicze,
- ◆ kontenery,
- ◆ konstrukcje stalowe.

Typowe zastosowanie polega na pokryciu uszkodzonych bądź żarzewiałych części metalowych.

Uwaga! Temperatura stosowania 8°C - 25°C

CECHY PRODUKTU

- ◆ Doskonała konwersja.
- ◆ Doskonała przyczepność.
- ◆ Utwardzona powierzchnia łatwa w obróbce.

KOLOR

Brązowy.

SPOSÓB UŻYCIA

Usunąć mechanicznie możliwie jak największą ilość luźnej rdzy szlifując lub szczotkując powierzchnię. Przed użyciem dokładnie wstrząsnąć puszkę. Nanieść na powierzchnię z odległości 20-30 cm. Nałożyć 2 lub 3 cienkie warstwy "mokro na mokro" bez ściekania. Odczekać 5-10 min pomiędzy kolejnymi warstwami. Pozostawić warstwę do przekonwertowania i wyschnięcia (około 10-12 godzin). Przeszlifować wyschniętą warstwę aby zwiększyć przyczepność następnej warstwy.

KARTA TECHNICZNA

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu z dala od źródeł ognia i ciepła. Termin przydatności w fabrycznie zamkniętym opakowaniu przy temperaturze 20°C wynosi 60 miesięcy.

PRZEPISY BHP

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

OPAKOWANIE

Art. Nr	Pojemność, ml:	Opakowanie zbiorcze, szt.:	Waga kartonu, kg:
80684	200	12	2,70

Podane informacje są oparte na starannych laboratoryjnych badaniach i długoletnim doświadczeniu. Mocna pozycja na rynku nie zwalnia nas ze stałej kontroli jakości naszych wyrobów. Jednak nie odpowiadamy za efekty końcowe przy nieprawidłowym ich użyciu.