

# NEODUR® METALFORCE

KARTA TECHNICZNA 1/1

## Konwerter/neutralizator rdzy

### OPIS PRODUKTU

Neodur® Metalforce to wodorozcieńczalny konwerter rdzy. Przekształca i stabilizuje rdzę w „zdrowy” metal. Może być nakładany na zardzewiałe powierzchnie metalowe, które nie mogą zostać doczyszczane mechanicznie. Reaguje z rdzą, tworząc stabilną warstwę ochronną, zatrzymując rozwój korozji.

### WŁAŚCIWOŚCI/ZALETY

Łatwy w aplikacji, przekształca zardzewiałe podłoże w „zdrowy” metal, tworząc bardzo trwałą czarną warstwę o doskonałej przyczepności do żelaza, żeliwa i stali. Zapobiega rozwojowi nowej rdzy, wzmacniając podłoże. Może być stosowany w przemyśle, do konstrukcji stalowych, napraw na łodziach/statkach i wszędzie tam gdzie mechaniczne usunięcie rdzy nie jest możliwe. Środek może być przemaalowywany zarówno produktami na bazie wody jak i na bazie rozpuszczalnika.

### DANE TECHNICZNE

WYGLĄD:	Bezbarwny na czystej stali, czarny na stali skorodowanej.
GĘSTOŚĆ (+20°C):	1,03 g/ml
ZUŻYCIE TEORETYCZNE:	50 ml/m <sup>2</sup>
CZAS SCHNIĘCIA (+20°C):	3h

### INSTRUKCJA STOSOWANIA

Usunąć oleje, smary, luźne powłoki rdzy. Utlenione powierzchnie narażone na oddziaływanie środowiska morskiego, lub zanieczyszczone chemikaliami, muszą zostać umyte wodą przed aplikacją Neodur® Metalforce. Produkt może być nakładany na wilgotne podłoża. Stabilizacja rdzy i zmiana koloru na czarny zachodzi w ciągu 2-3h. Kolejna warstwa (podkład antykorozyjny lub topcoat) może być nakładana po 24h. Aplikować pędzlem lub wałkiem. Nie rozcieńczać.

### UWAGI

Nie stosować w niesprzyjających warunkach pogodowych.

### MAGAZYNOWANIE

1 rok w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu, zabezpieczone przed mrozem i promieniowaniem słonecznym

Przed przystąpieniem do malowania produkt powinien mieć temperaturę pokojową. Podany w karcie technicznej czas schnięcia i czas do nałożenia kolejnej warstwy dotyczą podanej temperatury otoczenia i podłoża. Niższe temperatury wydłużają czas, a wyższe go skracają. Nie należy aplikować produktów w niższych lub wyższych temperaturach niż dopuszczalne!

### Jeśli masz jakiegokolwiek dodatkowe pytania skontaktuj się z nami przed przystąpieniem do malowania.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma TrokenTech Sp. z o.o. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma TrokenTech Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.