

RD-METAL UNICOAT

KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:	Jednoskładnikowy, wodorozcieńczalny preparat antykorozyjny do ochrony żelaza i stali. Na bazie kopolimeru styrenowo-akrylowego i fosforanu cynku. Produkt ten może być używany jako system jedno powłokowy, jako nawierzchnia lub jako farba podkładowa.
Cechy:	Bardzo dobra przyczepność do stali - Dobra odporność na korozję - Bardzo dobra wytrzymałość na zewnątrz.
Podłoża:	Żelazo, stal. Nadaje się szczególnie do stosowania na pokrycia arkuszy blachy powlekanej.
System:	<ul style="list-style-type: none">• Podkład: 1 warstwa RD-METAL UNICOAT• Nawierzchnia: 1 warstwa RD-METAL UNICOAT lub jedna warstwa innej nawierzchni.

APLIKACJA

Przygotowanie powierzchni:	Podłoże musi być wolne od rdzy (St2 normy lub Sa2), odtłuszczone, suche i wolne od pyłu.								
Warunki aplikacji:	<table><tr><td>Wewnętrzne:</td><td>należy wietrzyć.</td></tr><tr><td>Na zewnątrz:</td><td>nie stosować gdy pada deszcz.</td></tr><tr><td>Temperatura otoczenia:</td><td>powyżej 5°C.</td></tr><tr><td>Wilgotność:</td><td>max. 80%</td></tr></table>	Wewnętrzne:	należy wietrzyć.	Na zewnątrz:	nie stosować gdy pada deszcz.	Temperatura otoczenia:	powyżej 5°C.	Wilgotność:	max. 80%
Wewnętrzne:	należy wietrzyć.								
Na zewnątrz:	nie stosować gdy pada deszcz.								
Temperatura otoczenia:	powyżej 5°C.								
Wilgotność:	max. 80%								
Sposób aplikacji:	Pędzel, wałek lub natrysk bezpowietrzny (dysza: 013 – 015)								
Rozcieńczanie:	Woda, tylko dla aplikacji bezpowietrznej.								
Czyszczenie narzędzi:	Woda.								
Wydajność:	ok. 5m ² /l przy warstwie o grubości 94 µm ok. 7m ² /l przy warstwie o grubości 67 µm								
Uwagi:	Dobrze wymieszać przed użyciem.								

DANE TECHNICZNE

Połysk:	Satynowy połysk.	
Kolor:	Karta kolorów RD-Elastometal oraz inne na życzenie	
Czas schnięcia:	Dla dotyku:	2 godz.
	Dla ponownego malowania:	min. 4 godz. (przy aplikowaniu w 20°C)
Gęstość:	Ok. 1,30	
Zawartość substancji stałych:	Wagowo:	59%
	Objętościowo:	47%
Lepkość:	100-120 P (Brookfield 20 Rpm)	
Składniki VOC:	Max 60g/L	
Punkt zapłonu:	Niepalny.	
Opakowania:	5 L – 20 L	
Przechowywanie:	1 rok od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w zamkniętych pojemnikach w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, bez dostępu promieni słonecznych, w temperaturach od +5°C do +35°C.	
Warunki bezpieczeństwa:	Zapoznać się z informacjami na puszcze i ulotce.	

DANE BEZPIECZEŃSTWA

Symbol:	
N	Produkt niebezpieczny dla środowiska.
Zwroty R:	
R51/53	Działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.
Zwroty S:	
S 61	Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.
Karta charakterystyki dostępna na życzenie.	

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, w celach informacyjnych. Ponieważ warunki aplikacji są poza kontrolą producenta, firma RD-COATINGS nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje. RD-COATINGS ZI DE LA FANGE – Rue Ernest Matagne 19 - B 5330 Assesse - Belgia.

Dystrybutor:

Noxan Sp. z o.o.
ul. Pułtуска 13
61-052 Poznań

Tel. +48 61 679 32 00
Fax +48 61 624 32 98
www.noxan.pl

