

RD-HYDROGRAFF HP

KARTA ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

ODPORNOŚĆ CHEMICZNA

Wysoko wytrzymały lakier poliuretanowy HHP to wysokiej jakości, dwuskładnikowy, wodorozcieńczalny, niezółknący lakier poliuretanowy. Produkt cechuje bardzo dobra odporność chemiczna, doskonała odporność na ścieranie, a także bardzo wysoka twardość. Nadaje się do stosowania na posadzkach betonowych, płytkach, podłogach drewnianych, ścianach, stali itp. Odpowiedni także jako ochrona anty graffiti.

Poniżej przedstawiono wyniki po ekspozycji na działanie wybranych substancji przez okres 12 i 24 godzin oraz 14 dni.

Odporność chemiczna			
Rodzaje chemikaliów	Po 12 godzinach	Po 24 godzinach	Po 14 dniach
Kwas octowy 10%	ograniczona	ograniczona	brak
Kwas octowy 50%	brak	brak	brak
Kwas octowy 100%	brak	brak	brak
Kwas mrówkowy (HCOOH) 10%	ok	ok	brak
Kwas mrówkowy (HCOOH) 50%	brak	brak	brak
Kwas mrówkowy (HCOOH) 100%	brak	brak	brak
Kwas siarkowy (H ₂ SO ₄) 100%	ok	ok	ok
Chlorek metylenu	brak	brak	brak
Olej hydrauliczny	ok	ok	ok
Olej lniany	ok	ok	ok
Olej silnikowy	ok	ok	ok
Podchloryn sodu 12%	ok	ok	ok
Izopropanol	ok	ok	wybielenie
Metanol	ok	ok	wybielenie
Glikol propylenowy	ok	ok	ok
Trichloroetylen	ok	ok	ok
Żywica alkidowa	ok	ok	ok
Ksylen	ok	ok	ok
Chlorek sodu (NaCl) 10%	ok	ok	ok
Chlorek sodu (NaCl) 50%	ok	ok	ograniczona
Kwas mlekowy 10%	ok	ok	ok
Kwas mlekowy 50%	ok	ok	ograniczona
Kwas chlorowodorowy (HCl) 10%	ok	ok	ok
Kwas chlorowodorowy (HCl) 50%	ograniczona	ograniczona	brak

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. Pułtuska 13
61-052 Poznań

Tel. +48 61 870 87 03
Fax +48 61 624 32 98
www.noxan.pl

