



PRODUKTY JSOU URGENY POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ V AUTOOPRAVÁRENSTVÍ

**E0100V**

Tento technický list nahrazuje všechny případné předchozí verze.

**Prípravný materiál  
P800-127 odrezovac**

PRODUKT	POPIS
P800-127	odrezovac

**POPIS PRODUKTU**

P800-127 je určen pro odstranování koroze z holé oceli a holého hliníku bezprostředně před lakováním.

P800-127 může být rovněž použit na očištěnou holou ocel (po obroušení) jako fosfátová povrchová úprava, která maximalizuje přilnavost a korozní odolnost aplikovaného náterového systému.

Pri rozlití nepůsobí na stávající laky v dobrém stavu.

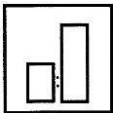



**Technický list**

## SUBSTRÁTY A PŘÍPRAVA

P800-127 by měl být používán pouze na holou ocel a holý hliník.

Nepoužívejte na galvanizované nebo jinak pozinkované povrchy.

## PROCES

	<p>P800-127 1.0 díl Voda 2.0 díly <b>Míchejte v plastové nádobě.</b></p>
	<p>Nalijte na kov. Rozetřete důkladně po povrchu štetcem s dlouhou rukojetí. V některých případech bude nutné použít Scotchbrite pro lepší aplikaci do nerovného kovu. Na hliník používejte pouze Scotchbrite. Nechte působit dokud není rez odstraněna. <b>Nenechávejte P800-127 zaschnout na povrchu, pokud je třeba naaplikujete více odrezovace.</b></p> <p>Omyjte povrch čistou vodou. Poté co nejdříve povrch kovu vysušte z důvodu prevence opětovného vzniku rzi. Pro maximální životnost by měl být holý kov co nejdříve prelakován reaktivním základem ze sortimentu Nexa Autocolor.</p>
	<p>Při práci s tímto produktem používejte ochranné rukavice a brýle.</p>
<b>LIKVIDACE ODPADU</b>	
	<p>Se zbytky musí být zacházeno podle místních předpisů.</p>

## TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

Skladovací teplota: 5 až 35°C

Skladujte v souladu s místně příslušnými předpisy. Skladujte v originálních obalech, chráněných proti přímému slunečnímu záření, na suchých, chladných a dobře větraných místech, stranou od nekompatibilních materiálů (viz. oddíl 10 v bezpečnostním listu) a potravin nebo nápoju. Obaly udržujte pevně a těsně uzavřené až do doby, než budete produkt potřebovat k použití. Obaly, které byly otevřeny, je nutné znovu pečlivě uzavřít a uložit, tak aby se zabránilo úniku jejich obsahu. Neskladujte v neoznačených obalech. Používejte vhodné ochranné obaly tak, aby nedošlo ke kontaminaci okolního prostředí.

## VOC INFORMACE

Limit koncentrace organických tekavých látek podle předpisu Evropské unie pro tento produkt (produkt kategorie: IIB.a) ve formě připravené k použití je max. 850 g/litr. Obsah organických tekavých látek ve formě připravené k použití je max. 850 g/litr.

## BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ

Tyto produkty jsou určeny pouze k profesionálnímu použití a nesmějí být používány k jiným účelům, než ke kterým jsou určeny. Informace uvedené v tomto technickém listu jsou založeny na současné úrovni dosažených vědeckých a technických znalostí a uživatel odpovídá za provedení veškerých nezbytných opatření pro zajištění vhodnosti produktu pro plánovaný účel použití.

Pro více informací o ochraně zdraví a bezpečnosti si přečtěte bezpečnostní list, který je dostupný také na stránce:

[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)



PPG Industries Poland Sp. z o.o.  
(Oddział w Warszawie)

Ul. Bodycha 47 05-816 Michałowice, Poland

Tel.: +48 22 753 03 10

Fax: +48 22 753 03 13

[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)

**Innovating Repair Solutions**

Tyto produkty jsou určeny pouze pro profesionální použití v autooprávenství.

list