

TECHNICKÝ LIST

Revize dne: 22.10.2019

STOP RZI + SEALER

Objednáací číslo:	39010	
Určený způsob použití:	Opravy automobilů / Těsnění	
Obecná charakteristika:	Stop Rzi & Sealer přeměňuje vlhkost přítomnou ve vrstvách rzi na oxid uhličitý a tím odstraňuje zdroj oxidace. Podklad se vytvrdí a uzavře. Uvolněná rez musí být odstraněna mechanicky. Stop Rzi & Sealer má vynikající penetrační schopnost také v silných vrstvách rzi a také zabraňuje korozi zinku. Krátce po aplikaci jsou vrstvy rzi již uzavřené a lze je přetírat 1K i 2K systémy nebo základními nátěry. Přílnavost na železo, ocel, hliník a zinek.	
Barva:	Bezbarvý	
Tužidlo:	--	
Míchací poměr:	--	
Ředění:	--	
Vstřikovací viskozita 4 mm DIN:	připraveno ke stříkání	
Aplikační metoda:		
Aplikační metoda	Tlak	Tryska
Gravitační stříkací pistole	2.0–2.2 bar	1.2–1.3 mm
HVLP	2.0–2.2 bar	1.2–1.3 mm
	0.7 vnitřní tlak trysky v barech	
Podmínky zpracování:	Zajistěte dostatečný přísun čerstvého vzduchu a odvětrání. Pracovní teplota musí být nejméně + 10 ° C. Max. vlhkost vzduchu 80 %.	
Stříkací operace	DFT	Spotřeba
1-2	--	15–20 m ² /l
Doba schnutí:		
Mezi nátěry	před sušením v kabině	
5–8 minut	--	
Sušení:		



CHAMALEON GMBH / RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A / 69115 HEIDELBERG / GERMANY

CHAMALEON GMBH
RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A
69115 HEIDELBERG
GERMANY

FON 0049 (0) 6221 - 520 440
FAX 0049 (0) 6221 - 520 449
MAIL INFO@CHAMALEON-PRODUKTION.DE
WEB WWW.CHAMALEON-PRODUKTION.DE

Teplota předmětu 20 °C

Suchý na prach 10–15 minut

Přelakovatelný 30–60 minut

Doba zpracovatelnosti při 20 °C

--

Regulace VOC:

Mezní hodnota EU: kategorie B/e 840 g/l

Tento výrobek obsahuje maximálně 756 g/l

Typy pro zpracování:

Naneste Rust Stop & Sealer štětcem na podklad. Před nanesením odstraňte volnou povrchovou rez, olej, mastnotu a nečistoty, jakož i korozi pod vrchní vrstvou. Rust Stop & Sealer reaguje s vlhkostí. Uzavřete plechovku ihned po použití. Menší množství by mělo být nejprve vyjmuta z plechovky a poté aplikována.

Bezpečnostní informace:

Přečtěte si prosím příslušný bezpečnostní list