

Obj.číslo: 263000000  
263010000

## Mipa Rostversiegelung

Mipa Odrezení



### Mipa Rostversiegelung

Revize 24/10/2014

Mipa Odrezení mění vlhkost obsaženou ve rzi na oxid uhličitý a odstraňuje tak příčinu korodování. Podklad je zpevněn a zajištěn proti pokračování koroze. Uvolněné zkorodované částice musejí být pouze hrubě odstraněny. Konzervační nátěr proniká velmi dobře i do silných vrstev koroze. Zastavuje také korozi zinku. Už po nanesení jednoho nátěru je vrstva koroze zakonzervována a lze na ní nanést 1K nebo 2K základovou barvu nebo tmel. Přílnavost na železo, ocel, hliník nebo zinek.

**Použití:** Konzervační nátěr pro zakonzervování koroze.

**Teoretická vydatnost:** 15 - 20 m<sup>2</sup>

#### Technické údaje:

**Barva:** bezbarvý

**Viskozita:** 12 s 4mm DIN

#### Obsah VOC:

Maximální obsah VOC dle vyhlášky 509/2005 Sb. 840 g/l, kategorie B/e

Obsah VOC v aplikační směsi: 756 g/l

#### Zpracování:

**Ředění:** neředí se  
při aplikaci stříkací pistolí max. 5 - 10 % Mipa KH-Ředidla

Stříkání:	Tlak (bar)	Tryska (mm)	Vrstvy
Pistole/ s horní nádobkou	3 - 4	1,2 - 1,4	1
Airless / Airmix			

Schnutí:	Přelakovatelný	Proti prachu	Na dotyk	Pro montáž
Teplota objektu 20°C	30 - 60 min.	10 - 15 min.		
Teplota objektu 60°C				

**Zpracování:** od +10°C a do 75% relativní vzdušné vlhkosti. Zajistit dostatečné větrání.

Mipa Odrezení aplikujte štětcem. Konzervační nátěr důkladně zatřít do podkladu. Před nanášením odstranit volnou rez, oleje, mastnoty a nečistoty a také podkorodovanou barvu. Konzervační nátěr reaguje s vlhkostí. Po použití plechovku okamžitě uzavřít. Doporučujeme přelit menší množství přípravku do menší nádoby a pak zpracovat.

Produkty by měli být upraveny tak, aby odpovídali lokálním podmínkám a prostředí. Mimo naši kontrolu.

#### Bezpečnostní upozornění:

Při práci nekuřte, nejezte a nepijte. Uchovávejte mimo dosah dětí. Při práci používejte vhodné osobní ochranné prostředky.

#### Skladování:

Skladovat v suchu, chránit před mrazem.

#### Likvidace obalů:

Likvidace obalů je zajištěna ve spolupráci s firmou EKO-KOM. Obaly k likvidaci čisté a zcela vyprázdněné. Z plastových obalů je nutné odstranit kovové části.

Tento technický list slouží jako informace! Uvedené údaje odpovídají našim znalostem o stavu techniky a jsou závislé na dlouholetých zkušenostech při výrobě produktu.