

Informace o přípravku

Popis přípravku

Účel použití přípravku: Velmi kvalitní speciální lak s dlouhotrvající ochranou proti vysokým teplotám až do 800°C a s protikorozními vlastnostmi. Zejména se hodí na předměty ohrožené vysokou teplotou, jako jsou výfuky vozidel, motorové bloky, kamna a kryty grilů.

Podklady: kovy a litina

Předchozí úprava: Podklad očistit přípravkem **Mipa Silikonentferner**.

Vlastnosti:

- odolný proti vysoké teplotě až do 800°C
- optimální tvorba ochranného filmu po prvním zatížení teplotou
- neodlupuje se a rychle schne
- výborně drží, kryje a dobře plní
- pomíněná odolnost proti rozpouštědlům (přechodné zatížení) se docílí po 1 – 2 hodinách zatížení na 200°C
- optimální odolnost filmové vrstvy a plná mechanická a chemická odolnost se docílí po prvním teplotním zatížení (cca 1 hod. na minim. 400°C)

Barevný odstín: stříbrný (0001) černý (0002)

Stupeň lesku: matný

Zpracování:	tlak	tryska	počet prac. chodů
nástříkem	ze sprejové dózy		2 – 3

Tloušťka suché vrstvy: 20 – 30 µm

Odvětrání: 3 – 5 min.

Sušení:	nechytá prach	lze uchopit	lze montovat
	za ca 15 min.	za cca 30-40 min.	za 2 – 3 hod.

Skladování: v dobře uzavřené nádobě, v chladu a suchu lze skladovat až 2 roky

Těkavé organické látky (VOC): kategorie: B / e

Maxim.prahová hodnota: 840 g / litr **Skut.obsah v tomto produktu:** 716 g / litr

Pokyny pro zpracování:

Dózu protřepat a provést zkušební odstřík. Zpracovávat při teplotě nad +10°C a jen do 80% relat. vlhkosti vzduchu. Nástřík ze vzdálenosti 20 – 30 cm, ve 2 – 3 pracovních chodech, s mezcícasem 3-5 min. na odvětrání. Po skončení nástříku dózu obrátit a trysku odstříknout, aby nezaschla.

Bezpečnostní pokyny: viz bezpečnostní list

Tato dokumentace slouží pro informaci. Obsažené údaje odpovídají dle našich vědomostí současnému stavu techniky i dlouholetým zkušenostem při výrobě našich přípravků. Poskytujeme je ovšem nezávazně a bez záruky.

Distribuce: **Mistral Paints s.r.o. , Poděbradská 65a, Praha 9, 198 00**
tel. 281 865 606 - distribuce Praha 9