

Účel použitia: MIPA Bumper Paint je 1K štruktúrovaný náter pre opravy nárazníkov, líšt, vonkajších zrkadiel atď. a pre bežné plasty v automobilovom priemysle. Okamžitá priľnavosť na vyčistených a obrúsených plastových autodielenoch z ABS, ABS-PC, PP-EPDM, PUR-RIM, PUR, tvrdé PVC. Rýchle schnutie, ľahká spracovateľnosť, ako aj dobrá odolnosť voči poveternostným vplyvom sú vlastnosti tohto produktu.

Výdatnosť: 7,7-8,2 m²/l

Odtieň	čierny, sivý, tmavosivý			
Zmiešavací pomer	-			
Tužidlo	-			
Doba spracovateľnosti	-			
Riedenie	10-15 % MIPA Verdünnung UN 10-15 % MIPA Verdünnung UN 21			
Viskozita pri striekaní 20°C	18-22 s 4 mm DIN			
Hrúbka suchej vrstvy	40-50 mic.			
Čas odvetrania	5-8 min. medzi striekacími vrstvami 10-15 min. pred sušením v peci			
Zasychanie	odolný voči prachu	pevný na dotyk	schopný montáže	prelakovateľný
Teplota objektu 20°C	20 min.	60 min.	24 h	-
Skladovateľnosť	V dobre uzavretých originálnych obaloch min. 3 roky.			
VOC Nariadenie	EU hraničná hodnota pre tento produkt je 840 g/l (kategória B/e) Tento produkt obsahuje max. 539 g/l.			

Pokyny pre spracovanie

Podmienky spracovania: Nad +10°C a do 80% relatívnej vlhkosti vzduchu. Dbáť na dostatočné vetranie.

Spracovanie	Tlak (bar)	Tryska (mm)	Počet vrstiev	Riedenie
Vzduchové striekanie (vysokotlaková technika)	2-2,5	1,6-1,8	2	10-15 %

Postup pri nanášaní: Pred lakovaním temperovať lakované dielce 60 min. pri 60°C. Dôkladne odmastniť plochu s MIPA Kunststoffreinigerom alebo s MIPA Silikonentfernerom. Dôkladne brúsiť s MP Softpad Super Fine pod MIPA Kunststoffreinigerom alebo MIPA Silikonentfernerom. Po takomto obrúsení ešte dodatočne umyť MIPA Kunststoffreinigerom alebo MIPA Silikonentfernerom. Použitie MIPA Kunststoffreinigeru má tiež antistatické účinky. Dielce nechať dôkladne vysušiť.

Upozornenie: Separátory, ktoré sa častokrát vyskytujú na plastoch, musia byť odstránené bezozvyšku. Na záver predprípravy odporúčame ešte skúšku vodou. Pokiaľ povrch pri namočení vodou vytvára kvapky, povrch sa nezmáča, je potrebné proces brúsenia a odmastňovania opakovať.

Táto informácia o produkte slúži iba pre informáciu! Údaje zodpovedajú podľa našich poznatkov, stavu techniky a zakladajú sa na dlhodobých skúsenostiach pri výrobe našich výrobkov. Údaje sú teda nezáväzná a bez záruky.