



Professional Coating Systems

MIPA VIP Exclusive Basecoat

Informácie o produkte

Strana 1/1

Účel použitia: Dvojrstvové bázové laky s extrémnymi farebnými efektami pre exkluzívne lakovanie automobilov a motocyklov. Pri prelakovaní s MIPA 2K HS bezfarebnými lakmi bude docielená odolnosť voči poveternostným vplyvom a vysoký lesk.

Výdatnosť: 10,0-12,0 m²/l

| | | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| Odtieň | Phönix 0005, Aquarius 0007, Andromeda 0008, Sirius 0010, Venus 0011, Pollux 0012 | | |
| Zmiešavací pomer | - | | |
| Tužidlo | - | | |
| Doba spracovania | - | | |
| Riedenie | 50% MIPA BC Verdünnung, 50% MIPA 2K Verdünnung V 10 | | |
| Viskozita pri striekaní 20°C | 18-22 sek. 4 mm DIN | | |
| Hrúbka suchej vrstvy | 15-20 mic. | | |
| Čas odvetrania | 2-5 min. medzi striekacími vrstvami | | |
| Zasychanie | Odolný voči prachu | Pevný na dotyk | Prelakovateľný |
| Teplota 20°C | - | - | 10-15 min. |
| VOC Nariadenie: | EU hraničná hodnota pre tento produkt je 840 g/l (kategória B/e) Tento produkt obsahuje max. 779 g/l. | | |
| Uskladnenie | V dobre uzatvorených originálnych obaloch 3 roky. | | |

Pokyny pre spracovanie

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

| Pokyny pre spracovanie: | Trak (bar) | Tryska (mm) | Počet vrstiev | Riedenie |
|---|------------|-------------|---------------|----------|
| Vzduchové (vysokotlaková technika) | 2-2,5 | 1,2-1,3 | 2-3 | 50% |
| HVLP (nízkotlaková technika) | 2-2,2 | 1,2-1,3 | 2-3 | 50% |
| HVLP (vnútorný tlak dýzy) | 0,7 | - | - | - |

Postup pri nanášaní: Nenanášať priamo na termoplastické staré laky. Farebný efekt závisí od predlakovania. Preto dodržujte pokyny pre predlakovanie.

Predlakovanie:

Phönix 0005, Aquarius 0007, Andromeda 0008, Sirius 0010:

Predlakovať načierno, napr. MIPA BC T 970 alebo BC Super Black

Venus 0011:

Predlakovať svetlým plničom, napr. MIPA 4+1 Acryllfiller HS svetlosivý

Pollux 0012:

Predlakovať s MIPA BC T 130

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 nezáväzné a bez záruky.