



Professional Coating Systems

MIPA WBC Controller 005

Informácie o produkte

Strana 1/1

Účel použitia:

Bezfarebný miešací komponent v MIPA WBC miešacom systéme k zosilneniu perleťového a metalického efektu. **Upozornenie:** MIPA WBC Controller 005 je už súčasťou receptúry. Maximálny podiel na receptúre nesmie prekročiť 10 váhových %. Pri pridaní väčšieho množstva môže byť príľnavosť k bezfarebnému laku negatívne ovplyvnená.

Zmiešavací pomer: Max. 10 váhových % MIPA WBC Controller 005 do namiešanej WBC receptúry (**Upozornenie:** Rátajte aj s už v receptúre obsiahnutým podielom MIPA WBC Controller 005). Hotový básový lak nastavte na striekáciu viskozitu ako zvyčajne s 10-20 % MIPA WBC Verdünnung.

Výdatnosť:

-

Odtieň	mliečne mútny			
Zmiešavací pomer	-			
Tužidlo	-			
Riedenie	-			
Viskozita pri striekaní 20°C	-			
Doba spracovateľnosti	-			
Hrúbka vrstvy/suchá vrstva	-			
Čas odvetrania	-			
Zasychanie	odolný voči prachu	pevný na dotyk	brúsiteľný	prelakovateľný
Teplota objektu 20°C	-	-	-	-
VOC Nariadenie	-			
Skladovateľnosť	V dobre uzavretých originálnych obaloch min. 2 roky.			

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
-	-	-	-	-

Postup pri nanášaní:

Zaobchádzať ako s bežným MIPA WBC 2-vrstvovým básovým lakom. Zasychací čas sa pridaním MIPA WBC Controller 005 nezmení.

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.