



CM 10

Mattklarlack 2K MS 2:1

CM 10 Klarlack wurde für ein glattes, mattes Finish entwickelt, das eine hohe Kratzfestigkeit und Wetterbeständigkeit bietet. Seine Vielseitigkeit zeigt sich in den verschiedenen Mattgraden, die durch unterschiedliche Mischungen erreicht werden können, insbesondere in Kombination mit **CP 1500**. **CM 10** sorgt für einen gleichmäßigen Effekt ohne das Risiko von Unreinheiten und ermöglicht eine einfache Reinigung. **CM 10** zeichnet sich durch seine inhärente Stabilität aus, dank der Mattierungskomponenten, die sich nicht absetzen und nicht vom Harz trennen. Diese Eigenschaft garantiert eine gleichbleibende Leistung im Laufe der Zeit. Für zusätzlichen Komfort ist **CM 10** in 1- und 5-Liter-Dosen erhältlich und bietet praktische Optionen für verschiedene glatte, matte Anwendung.

VERPACKUNG	
Volumen	Kollektive Verpackung
1 l	3 St.
5 l	4 St.



KRATZFEST

ERZEUGT MATTE
BESCHICHTUNGEN

WETTER-RESISTENT

ERMÖGLICH
VERSCHIEDENE
MATTIERUNGSGRADEMÖGLICHKEIT DER
WACHSUNG

SPRITZVISKOSITÄT

18-22 sec. DIN Flow Cup 4 mm



LACKSIEB

125-190 µm



FARBEFFIZIENZ

~7 m²/l



TOPFZEIT

~2 Std.



TROCKENSCHICHTDICKE

~25 µm



MINDESTHALTBARKEIT

CM 10: 24 Monate in original versiegelter Verpackung**CP 285:** 12 Monate in original versiegelter Verpackung

VOC

2004/42/WE/IIB(e)(840) 539



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Vergewissern Sie sich, dass die Basislack-Oberfläche mit einem antistatischen Tuch gesäubert wurde, bevor Sie den Klarlack auftragen, um ein makelloses Finish zu erzielen



MISCHVERHÄLTNIS

2:1
100 Teile von **CM 10** + 50 Teile von Härter **CP 285**
20% von Verdünner **CP 040/ CP 070/ CP 055/ CP 075**

Farbmischung (muss vor der Zugabe von Härter gemischt werden)		Mattgrad
CM 10	CP 1500	
100%	-	voll matt
75%	25%	medium matt
50%	50%	halb-matt
25%	75%	halb-glanz



Düsengröße: **1,2-1,4 mm**; Betriebsdruck: **HVLP/RP 1.8-2.0 bar**



2 volle Schichten

VERDAMPFUNGSEIT NACH
DER ANWENDUNG

5-10 Min. nach Anwendung bei **20°C** und **65%** relativer Luftfeuchtigkeit



Trocknungszeiten bei **20°C** und **65%** relativer Luftfeuchtigkeit:
- Staubtrocknen: **20 min**
- nicht klebend: **40 min**
- zur Montage: **5 Std.**
- Vollständig: **10 Std.**

Trocknungszeiten bei **60°C** und **65%** relativer Luftfeuchtigkeit:
- zur Montage: **30 min**