

# PROFIX

## CM 10

Матовый бесцветный лак 2K MS 2:1



Упаковка	
Единичная	Сборная (картон)
1 л	6 шт

### Расход смеси:

При толщине 50 мкм:  
около 7÷9 м<sup>2</sup>/л

### Вязкость при распылении:

18÷22 сек DIN Cup 4 мм

### Жизнеспособность смеси:

6 ч.

### ЛОС готовой продукции:

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

### Сроки хранения:

2 года в герметичной упаковке

Матовый лак **CM 10 2:1** является двухкомпонентным лаком на базе гидроксиакриловых смол высочайшего качества. Предназначен для лакирования небольших и крупных поверхностей транспортных средств, машин и промышленного оборудования. В зависимости от способа приготовления смеси получают различные уровни матовости.

**Продукту даем 10-ти летнюю гарантию на покрытие\*.**

*\*) Подробности на сайте <http://www.multichem.pl>.*

Готовая смесь		Уровни матовости
Перемешать перед добавлением отвердителя		
CM 10	CP 1500 SRF	
100%	----	Абсолютная матовость
75%	25%	Средняя матовость
50%	50%	Полуматовость
25%	75%	Полублеск



**100 частей: CM 10,**  
(или смеси с лаком **CP 1500 SRF**),  
**50 частей:** Отвердитель **CP 285 MS**,  
**20 частей:** Растворитель **CP 040**.



**2 полных слоя.**  
Пульверизатор\*. Диаметр сопла: **1,2÷1,4 мм**.

*\*) Мы используем оборудование высокого и низкого давления. Давление устанавливается, согласно рекомендации производителя*



Межслойная сушка: **5÷10 мин.**



При 20°C, влажности 65%:  
На прилипание пыли: **40 мин.**  
На прикосновение: **90 мин.**  
На монтаж: **5 ч.**  
Полное высыхание: **10 ч.\***

При 60°C, влажности 65%:  
Полное высыхание: **45 мин.**

*\*) Тесты проведены с отвердителем CP 285.*

*Рецептура продукта соответствует директивам по ЛОС. (Распоряжение министра экономики и труда от 16 января 2007 года, в отношении ограничения ЛОС, распоряжение министра охраны окружающей среды от 20 декабря 2005 года, в отношении стандартов по вредным выбросам из различных систем). Поставляемые нашей фирмой изделия проходят множество заводских испытаний, благодаря чему соответствуют самым высоким требованиям. Однако следует помнить об индивидуальных условиях хранения, приготовления и применения, которые могут повлиять на покраску.*