

ТДС
426

Matclear 1.360.0700

Матовый лак

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Matclear — это 2-х компонентный матовый акриловый лак для окраски бамперов и обвеса кузова. Для достижения различных степеней блеска смешивается с другим лаком системы MaxMeyer или пластификатором AD1208. При окраске эластичных пластмасс следует обязательно использовать AD1208.

ПОВЕРХНОСТИ

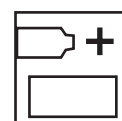
Maxicar HS, водоразбавляемые базы Aquatax.

ПОДГОТОВКА

Перед нанесением на Maxicar HS выждать 20—30 минут. Покрытия Aquatax должны полностью заматовать. Очистить поверхность липкой салфеткой перед нанесением лака.



	ОБЪЕМ
Matclear	1000
Отвердитель	500
Разбавитель	350-400
Вязкость — DIN4, 20°C	16-18 сек.
Время жизни после смешивания	2 ч



ОТВЕРДИТЕЛИ

4000 Медленный (окраска деталей >25°C, всегда при полной перекраске)
6000 Стандартный (окраска деталей и точечный ремонт >25°C)
8000 Быстрый (окраска деталей <25°C, точечный ремонт >25°C)

РАЗБАВИТЕЛИ

9000 Супербыстрый (точечный ремонт <25°C)
4305 Быстрый (точечный ремонт при любой температуре)
4310 Нормальный (поддетальная окраска и полная окраска <25°C)
4320 Медленный (полная окраска >25°C)
4330 Очень медленный (полная окраска >35°C)
5405 Для переходов (см. ТДС № 421, стр.67)

СТЕПЕНИ БЛЕСКА

	Matclear	Maxiclear HS	Сушка в камере	Сушка на воздухе при 20°C	Matclear	AD1208
Матовый 15-35%	10	-	Матовый 25-35%	Матовый 15-25%	10	-
Полуматовый 40-50%	10	1	Полуматовый 40-50%	Полуматовый 30-40%	10	1
Полу-глянцевый 70-80%	10	2	Полу-глянцевый 70-80%	Полу-глянцевый 60-70%	10	2
Глянцевый 80-90%	10	3	Глянцевый 80-90%	Глянцевый 70-80%	10	3

СТЕПЕНИ БЛЕСКА - БАМПЕРА MERCEDES (50-60%)

Сушка на воздухе при 20°C	Matclear	Maxiclear HS
	10	1-1,5
Сушка на воздухе при 20°C	Matclear	AD1208
	10	1,5-2
	Сушка в камере	10
	10	1-1,2

НАНЕСЕНИЕ

Пропорции смешивания (по объему)	Обычный	Пистолет HVLP
Сопло (верхний бачок):	1.3-1.4 мм	1.2-1.4 мм
Сопло (нижний бачок):	1.4-1.6 мм	1.2-1.4 мм
Давление:	См. рекомендации производителя оборудования	
Количество слоев:	2	
Рекомендуемая толщина:	50 мкм	

Степень блеска зависит от толщины пленки и способа распыления:

- малая толщина и сухое распыление = слабый блеск
- большая толщина и влажное распыление = сильный блеск.

СУШКА

ВОЗДУШНАЯ СУШКА ПРИ 20 °С	
Выдержка между слоями	10 мин.
от пыли	10 мин.
полное	за ночь
СУШКА В КАМЕРЕ ПРИ 60 °С	
Выдержка перед сушкой в камере/ИК-сушкой	5-7 минут
ИК-СУШКА	
Средневолновая	20 мин.
Коротковолновая	15 мин.

ПЕРЕКРАСКА

Убедиться в том, что Matclear полностью высох перед точечным ремонтом. Всегда шлифовать поверхность Scotch Brite перед перекраской.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тара: 1 литр. Хранение: в сухом, прохладном месте, вдали от источников тепла.
Теоретический расход: 6,2 кв. м./л готовой смеси, толщина 50 мкм.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

См. руководство по технике безопасности и маркировку материалов для получения полной информации о мерах предосторожности и технике безопасности.

