



PREMIUM 250HS

E38VERSION: 140116
Page: 1/3

HS Акриловый лак с высокой прочностью

ОПИСАНИЕ

PREMIUM 250HS – двухкомпонентный прозрачный акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка. Предназначен для частичного или полного ремонта лакокрасочных покрытий автомобилей. Образует высококачественную блестящую и долговечную поверхность с высокой устойчивостью к царапинам. Позволяет осуществлять качественную полировку отремонтированных поверхностей. Отличается легким нанесением, хорошим сопротивлением к абразивному и химическому воздействию. Благодаря своей формуле соответствует требованиям законодательства ЕС по содержанию VOC.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав акриловая смолы

Цвет бесцветный

Удельный вес при 20°C 1,0 кг/л

Вязкость CF/4 при 20°C 18,5"

Толщина слоя 55 мкм 2 слоя

Укрывистость при толщине сухой плёнки 40 мкм 9-10 м²/л

VOC: 486 г/л Пропорция (100:50 по объему) 2004/42/ЕС - IIB

(e)(840)(486)

500 г/л Пропорция (100:50:5 по объему) 2004/42/ЕС - IIB

(e)(840)(500)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

C354 медленный отвердитель

S324 медленный растворитель

C355 стандартный отвердитель

S322 стандартный растворитель

C356 быстрый отвердитель

Температура (°C)			
	Отвердитель	Отвердитель	Растворитель
< 18	C356	C356	S322
18 - 25	C355-C356	C355	S322
> 25	C355	C354	S324

Подготовка поверхности

После нанесения базы выждите 15-20 минут и можно наносить **PREMIUM 250HS**.

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

Premium 250 HS				
			20°C	
C354				3 часа
C355	100:50:0-5 По объему	2 : 1	18,5" F/4	3 часа
C356				2 часа

НАНЕСЕНИЕ

	mm	bar	cm		
	1,2-1,4	2-3	15 - 20		
	1,3-1,5	4	15 - 20	2	5'
	1,2-1,3	2	10		

ВРЕМЯ СУШКИ

20° C						60° C		Коротковолновая лампа IR		
Отвердитель	От пыли	На отлип	Монтаж	Клеить скотч	Полировать	Отвердитель	На отлип			
									Поверхностная сушка	Полное отверждение
C354	25'	4 часа	5 часа	8 часа	24 часа	C354	40'	Светлый	5'	10'
C355	20'	3 часа	5 часа	7 часа	24 часа	C355	30'	Темный	4'	8'
C356	20'	2,5 часа	4 часа	6 часа	24 часа	C356	--	Металлик	5'	10'

ЗАМЕЧАНИЯ

Применять абсолютно сухое оборудование. Плотнo закрывать отвердитель после использования. Не использовать при относительной влажности воздуха более 70%. Не использовать при температуре воздуха ниже +10°C. Для этого случая использовать

окрасочную камеру.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Растворителем - до истечения жизнеспособности продукта.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Следовать указаниям на этикетке продукта. Дополнительная информация находится в Листах

Безопасности SDS 730/EN. Соответствует Требованиям Национальных Нормативных документов в области Охраны Труда.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в вентилируемом помещении при температурах от +5°C до +30°C.

Не допускать воздействия прямых солнечных лучей.

ГАРАНТИЯ

В целой оригинальной упаковке – один год с даты производства.