



350 HS

E27VERSION: 040206
Page: 1/2**2K HS ACRYLIC CLEAR COAT**

ОПИСАНИЕ

350 HS 2K акрило-полиуретановый лак с высоким содержанием твердых частиц. Очень легко наносится. Отличается высоким качеством окончательного покрытия, а также высокой устойчивостью к различного рода воздействиям и долговечностью покрытия. Высокое содержание твердых частиц позволяет получать покрытие с высокой степенью блеска и прекрасно передавать цветовую гамму автоэмали, что делает этот лак прекрасно подходящим для использования на больших поверхностях.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав:	2К акрил
Цвет:	прозрачный
Удельный вес:	1,0 кг/л при 20°C
Вязкость CF/4:	18" при 20°C
Толщина слоя:	60 микрон в 2 слоя
Расход:	10-12 м ² /л
Вос:	478 г/л в смеси
Содержание твердых частиц:	52 % в смеси 52 % в лаке 350 HS

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

C354 медленный отвердитель	S322 стандартный растворитель
C355 стандартный отвердитель	S324 медленный растворитель
C356 быстрый отвердитель	FLEXILAC пластификатор

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Использовать лак **350 HS** на окрашенную поверхность после полного высыхания краски.

СМЕШИВАНИЕ

350 HS				
C354				2,5 h
C355	100:50:0-5 volume	2 : 1	18" F/4 at 20°C	2,5 h
C356				1 h

НАНЕСЕНИЕ

	mm	bar	cm		
	1.2	3	15 - 20		
	1.3	4	15 - 20	2	5'
	1.2	2	10		

ВРЕМЯ СУШКИ

20° C						60° C			IR -OC		
										FLASH OFF	FULL BAKE
C354	35'	4h	6h	8h	24h	C354	40'	40'	LIGHT	5'	10'
C355	25'	3h	5h	7h	24h	C355	30'	30'	DARK	4'	8'
C356	20'	2h	4h	6h	24h	C356	--	--	METALLIC	5'	10'

ЗАМЕЧАНИЯ

Влажность отрицательно влияет на компоненты лака, поэтому оборудование, используемое в работе, должно быть абсолютно сухим.

Плотно закрывать отвердитель сразу же после использования.

Не использовать при относительной влажности более 70%.

Не использовать при температуре ниже +10⁰ C. При температуре ниже +10⁰ C необходимо сушить детали в окрасочной камере.

ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Чистить оборудование растворителем до окончания жизнеспособности лака.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Смотрите инструкцию на банке. Для получения дополнительной информации обратитесь к листу безопасности SDS 722/EN.

ХРАНЕНИЕ

Хранить продукт в проветриваемом помещении, избегать попадания прямых солнечных лучей. Хранить при температурах от +5⁰ C до +30⁰ C.