



KRONOX 410UHS

E31**ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ UHS ЛАК**Версия 061103
Страница: 1/2

ОПИСАНИЕ

KRONOX 410UHS – двухкомпонентный прозрачный акрило-уретановый лак с очень высоким содержанием сухого остатка. Предназначен для окраски больших поверхностей. Легко наносится, отлично растекается, позволяет получить высококачественную и долговечную поверхность. Его высокий сухой остаток обеспечивает глубину цвета и высокий блеск финишного покрытия. Соответствует требованиям всех стандартов на предельное содержание летучих органических веществ (VOC).

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав	акриловая смолы
Цвет	бесцветный
Удельный вес при 20°C	1,0 кг/л
Вязкость CF/4 при 20°C	19"
Толщина слоя	60 мкм 2 слоя
Укрывистость при толщине сухой плёнки 40 мкм	9-10 м ² /л
VOC смеси	410 г/л

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ





КХ44 медленный отвердитель
КХ45 стандартный отвердитель
КХ46 быстрый отвердитель

KRONOX 410UHS		
t°C	Малая поверхность	Большая поверхность
18 <	КХ46	КХ46
18 - 25	КХ45 - КХ46	КХ45 - КХ44
> 25	КХ45 - КХ44	КХ44









ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Лак **KRONOX 410UHS** наносится на окрашенную поверхность после полного высыхания краски. В случае добавления разбавителей в лак необходимо полностью высушить каждый его слой.







СМЕШИВАНИЕ

KRONOX 410UHS				
KX44	100:50 по объему	2 : 1	19" F/4 20°C	2 ч
KX45				2 ч
KX46				1 ч



НАНЕСЕНИЕ

					
	мм	кг/см²	см		
	1,3 - 1,5	2 - 3	15 - 20	0,5 + 1	5 - 10 МИН 20°C
		4			
		1,5 - 2			

СУШКА ПРИ 20°C

					
KX44	45 мин	4 ч	6 ч	8 ч	24 ч
KX45	35 мин	3 ч	5 ч	7 ч	
KX46	30 мин	3 ч	4 ч	6 ч	

СУШКА ПРИ 60°C

	
KX44	40 мин
KX45	30 мин
KX46	25 мин

ИК - СУШКА

		FLASH OFF	FULL BAKE
KX44	светлый	5 мин	10 мин
KX45	темный	4 мин	8 мин
KX46	металлик	5 мин	10 мин

ЗАМЕЧАНИЯ

Применять абсолютно сухое оборудование. Плотно 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 726/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.