

KROY 5071 Cleartex HS

KROY 5071 Cleartex HS

Бесцветный 2х-компонентный акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка, предназначенный для нанесения на базовое покрытие. Обладает повышенной твёрдостью и стойкостью к царапинам, физическим и химическим воздействиям, UV-излучению. Очень экономичен в использовании. Легко полируется и надолго сохраняет естественный глянец и блеск, устойчив к появлению желтизны, усиливает цвет базового покрытия. Применяется в любых производственных условиях и при различных температурных режимах.

Характеристика

Плотность при 20 °С – 0,99 кг/л
Высокий сухой остаток
Короткое время сушки

Хорошая химическая и механическая стойкость
Легкость полировки
Устойчивость к царапинам

Сопутствующие продукты

KROY H3 2K Hardener HS - 2K Отвердитель HS

KROY H3-E 2K Hardener HS Fast - 2K Отвердитель HS быстрый

Использование и безопасность

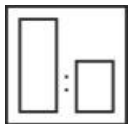


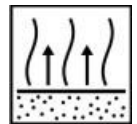


Только для профессионального использования. Вся информация, содержащаяся в данном издании, основана на опыте и знаниях производителя. Рекомендовано использовать данную техническую информацию для достижения качественного результата. При использовании необходимо обеспечить безопасность труда. Избегать попадания на кожу и в глаза. Работать только в хорошо проветриваемых помещениях. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.

Подготовка и очистка поверхности

Подложка: поверхности с нанесенным базовым покрытием.

Подготовка поверхности: После шлифования необходимо удалить с поверхности все загрязнения, в том числе продукты шлифования. Перед нанесением лака необходимо обезжирить поверхность.

VOC для смеси 558 г/л

Соотношение	Вязкость	Нанесение	Сушка		
					
KROY 5071 Cleartex HS/ KROY H3 2K Hardener HS или KROY H3-E 2K Hardener HS Fast по объему 2:1 по весу 100:50 жизнеспособность смеси 3 часа при 20 °С	17-19 секунд при 20°C FORD 4	1,3 – 1,4 мм обычный пистолет 2 – 4 бар давление 2 - количество слоев 25–30 мкм/слой толщина сухой пленки 10 м²/л укрывистость	между слоями необходимо выдержать не менее 5 – 10 минут	с 2K Hardener HS монтажная прочность 8 часов при 20 °С 30 минут при 60 °С с 2K Hardener HS Fast монтажная прочность 7 часа при 20 °С 30 минут при 60 °С	при 60 °С 35 минут

Примечания

- Влажность влияет на компоненты лака, следовательно, оборудование для нанесения лака должно быть абсолютно сухим. Закройте контейнер с отвердителем сразу после использования.
- Не используйте при относительной влажности выше 70%.
- Не рекомендуется использовать при температуре ниже + 10 °С. При низких температурах сушить в покрасочной камере.

Хранение

Хранить продукт в проветриваемом помещении вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от + 5°C до + 30°C. Гарантийный срок в закрытой оригинальной упаковке - 24 месяца с даты изготовления.

Все данные приведены исключительно в целях информации. Данная информация основана на лабораторных испытаниях производителя. Любое лицо, использующее этот продукт, не руководствуясь данной технической документацией, осуществляет это под свою ответственность. При этом компания производитель не отвечает за действительность продукта и за какой-либо ущерб, понесенный вследствие неправильного применения. Толщина пленки, температура сушки и влажность помещения могут повлиять на время высыхания продукта. Компания производитель постоянно совершенствует свои продукты и их технические характеристики.