

BRULEX

2K- HS Прозрачный лак Антискретч




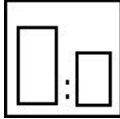




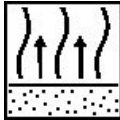


- Высококачественный прозрачный лак для частичного и полного окрашивания
- Технология Reflow (самовостанавливающий эффект)
- Отличный глянец покрытия и растекаемость
- Устойчив к механическому и химическому воздействию
- Высокая устойчивость к микроцарапинам

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- Соотношение 2 :1 с любым 2K отвердителем Brulex
- Классическое, двух-слойное нанесение
- Возможна ускоренная сушка
- Воздушная сушка в течении ночи / 20°C

BRULEX

2K-HS Прозрачный лак Антискретч

<p>ПОДЛОЖКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> • базовые краски Brulex • 2К эмали Brulex отшлифованные • отверждённое, отшлифованное старое лакокрасочное покрытие 	<p>ПРИМЕНЕНИЕ:</p> <p>Окраска деталей, полная окраска.</p>	
<p>ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/ ОЧИСТКА:</p>	 <p>Необходимо производить предварительную обработку!</p>	 <p>2:1 2К-Отвердитель Brulex Жизнеспособность 1-6 ч.</p>
	<p>Использовать индивидуальные средства защиты. См. рекомендации по технике безопасности.</p>	 <p>Готов к нанесению. 18-20 с. / DIN 4мм / 20°C</p>
<p>Важные указания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Внимание! При повышении температуры материала вязкость уменьшается, при понижении температуры материала – соответственно, возрастает 		 <p>Обычный пистолет 1.2-1.4 мм 1.8 – 2.2 бар входное давление 2 = 40 - 50 мкм</p>
		 <p>HVLP 1,3 -1,4 мм 0,7 бар давление распыления 2 = 40 - 50 мкм</p>
		 <p>5 – 10 мин. / 18 – 22°C Окончательная выдержка (в зависимости от толщины слоя и воздушного потока) перед температурной сушкой</p>
		 <p>Воздушная сушка – 12 часов/20°C или 30-35 мин. / 60-65°C температура поверхности</p>
		 <p>10-15 минут коротковолнового излучения или 15-20 минут средневолнового излучения.</p>

Температура вспышки:	Содержание нелетучих компонентов:		Содержание органических растворителей (VOC):	Удельный вес:
36°C	46,9 весовых%	52,8 объемных%	537 г/л	0,99 г/см.куб.
Меры предосторожности: <ul style="list-style-type: none"> Класс 3 VbF (Руководство по работе с огнеопасными жидкостями): нет; виды опасности: легковоспламеняющийся Все продукты должны быть утилизированы в соответствии с требованиями организации по защите окружающей среды.		Очистка инструментов: После работы очистить инструменты 2К растворителем Brulex		
Теоретический расход: <ul style="list-style-type: none"> 6 м²/литр при толщине сухой пленки 50 микрон 		Важные указания: <ul style="list-style-type: none"> Можно наносить повторно в течение 24 часов без промежуточного шлифования Учитывать тот факт, что для нагрева комбинированных окрасочных камер требуется дополнительное время 		

Двухкомпонентные лакокрасочные материалы вступают в реакцию с влагой. Поэтому все инструменты, смесительные емкости и т.д. должны быть абсолютно сухими.

Готовые для нанесения лакокрасочные материалы, содержащие изоцианаты, могут оказывать раздражающее воздействие на слизистую оболочку, в частности, органов дыхания, и вызывать нежелательные реакции.

При вдыхании паров или лакокрасочного тумана возникает опасность сенсibilизации. При работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты, необходимо тщательно соблюдать все меры предосторожности, связанные с использованием лакокрасочных материалов, содержащих растворители.

В частности, нельзя вдыхать лакокрасочный туман и пары. Людей, страдающих аллергией, астмой, а также заболеваниями дыхательных путей, не следует привлекать к работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты.

Продукт предназначен для профессионального использования.

Информация, содержащаяся в этом документе, тщательно отбиралась и классифицировалась нами. Эти данные соответствуют современному уровню наших знаний и предназначены только для информационных целей. Мы не несем ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет ее соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность данной информации, включая патенты, торговые марки и авторские права, защищена. Все авторские права защищены. Соответствующий паспорт безопасности вещества и предостережения, помещенные на этикетке продукта, должны соблюдаться.

Мы оставляем за собой право вносить поправки и/или полностью заменять всю или части этой информации по своему личному усмотрению без уведомления и признания своей ответственности. Все условия, изложенные в данном пункте, должны соответствующим образом соблюдаться и при других вносимых в будущем изменениях и поправках.

BRULEX

2K-HS Прозрачный Антискретч

Выбор 2K отвердителей BRULEX

	локальный ремонт одиночные детали	средний объем	большие поверхности
Brulex 2000 Быстрый	+/-	-	-
Brulex 2000 Standard	+	-	-
Brulex 2000 Comfort	+/-	+	+/-
Brulex 2000 Медленный	+/-	+	+

Выбор 2K разбавителей BRULEX

	локальный ремонт одиночные детали	средний объем	большие поверхности
Brulex 2K разбавитель реактив	+/-	-	-
Brulex 2K разбавитель	+	+/-	-
Brulex 2K разбавитель 200	-	+	+
Brulex 2K разбавитель медленный	-	+	+

Для корректного выбора отвердителя и растворителя готовой смеси, необходимо учитывать все факторы, такие как:

- температура детали и воздуха
- влажность воздуха
- воздухообмен
- объем окрашивания
- тип сушки

- Продукт предназначен для профессионального использования.

Информация, содержащаяся в этом документе, тщательно отбиралась и классифицировалась нами. Эти данные соответствуют современному уровню наших знаний и предназначены только для информационных целей. Мы не несем ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет ее соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность данной информации, включая патенты, торговые марки и авторские права, защищена. Все авторские права защищены. Соответствующий паспорт безопасности вещества и предостережения, помещенные на этикетке продукта, должны соблюдаться.

Мы оставляем за собой право вносить поправки и/или полностью заменять всю или части этой информации по своему личному усмотрению без уведомления и признания своей ответственности. Все условия, изложенные в данном пункте, должны соответственно соблюдаться и при других вносимых в будущем изменениях и поправках.

BRULEX

2K HS Прозрачный лак Антискретч

Смешение по весу:

2:1 Без разбавителя

		ГОТОВАЯ СМЕСЬ: МЛ.			
		50	100	150	250
2K HS Лак Антискретч	гр.	33,2	66,3	99,5	165,8
2K Отвердитель		16,2	32,3	48,5	80,9

Для получения заявленных свойств материала, проверяйте рабочую вязкость после смешения. В случае необходимости доведите вязкость продукта путем добавления необходимого количества 2K разбавителя. В материалах BRULEX 2K разбавитель необходимо добавлять в процентах от смеси продукта с отвердителем.