

BRULEX

2К-Отвердители



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- Отвердители изоцианатные
- Универсальны для любых 2К продуктов Brulex
- Смешивание согласно технической информации на продукт

BRULEX

2К-Отвердители

Выбор 2К отвердителей BRULEX по типу сушки

	2000 быстрый	2000 стандарт	2000 медленный
воздушная сушка при 18-26°C			-
печная (температурная) сушка	не использовать		
ИК сушка	не использовать	+/-	

Выбор 2К отвердителей BRULEX по температуре окраски

	2000 быстрый	2000 стандарт	2000 медленный
10-17°C			-
18-26°C	-		
27-32°C	-	-	
33-40°C	-	-	

Выбор 2К отвердителей BRULEX по влажности воздуха

	2000 быстрый	2000 стандарт	2000 медленный
0-35%			-
25-50%	не использовать		
40-90%	не использовать	не использовать	

BRULEX

2K-Разбавители

Выбор 2К разбавители BRULEX

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

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

- тип сушки
- температура деталей и воздуха
- объем окраски
- влажность воздуха
- воздухообмен

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

2К-Отвердители

Температура вспышки:	Содержание нелетучих компонентов:		Содержание органических растворителей (VOC):	Удельный вес:
-°C	43,8 весовых%	43,2 объемных%	- г/л	0,99 г/см.куб.
Меры предосторожности: <ul style="list-style-type: none">Класс 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		
Срок хранения: <ul style="list-style-type: none">3 года		Важные указания:		
Основа: <ul style="list-style-type: none">изоцианаты		<ul style="list-style-type: none">Хранить в плотно закрытой тареСрок хранения продукта после вскрытия тары не более семи дней		
<p>Двухкомпонентные лакокрасочные материалы вступают в реакцию с влагой. Поэтому все инструменты, смесительные емкости и т.д. должны быть абсолютно сухими.</p> <p>Готовые для нанесения лакокрасочные материалы, содержащие изоцианаты, могут оказывать раздражающее воздействие на слизистую оболочку, в частности, органов дыхания, и вызывать нежелательные реакции.</p> <p>При вдыхании паров или лакокрасочного тумана возникает опасность сенсибилизации. При работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты, необходимо тщательно соблюдать все меры предосторожности, связанные с использованием лакокрасочных материалов, содержащих растворители.</p> <p>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.</p>				