

BRULEX

2К-Грунт наполнитель «мокрый по мокрому»



- Универсальный грунт наполнитель
- Многоцелевое использование
- Отличная смачиваемость и растекаемость
- Гладкая поверхность сухой пленки
- Грунт для старых термопластичных лакокрасочных покрытий
- Хорошие изолирующие свойства
- Не содержит хроматов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- Соотношение 2 : 1 с любым 2К отвердителем Brulex
- Возможна ИК сушка
- Возможна ускоренная сушка
- Возможна воздушная сушка

BRULEX

2К-Грунт наполнитель

«мокрый по мокрому»

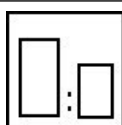
ПОДЛОЖКА:

- чистый металлический лист, отшлифованный
- отверженное лакокрасочное покрытие, отшлифованное заводская грунтовка и катафарезные покрытия
- полиэфирные шпатлевки Brulex, отшлифованные
- ненасыщенные полиэфирные, отшлифованные

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/
ОЧИСТКА:



Необходимо производить предварительную обработку! см. Лакокрасочную систему Brulex S1.



2:1 с 2К отвердителем Brulex

Жизнеспособность 60 минут при 20°C.



Использовать индивидуальные средства защиты. См. рекомендации по технике безопасности.



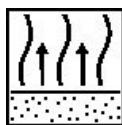
20%разбавителя для 2К материалов Brulex 15-16 с. / DIN 4мм / 20°C



Обычный пистолет
1.2-1.3 мм
1.8 – 2.2 бар входное давление
1-2 = 30 - 40 мкм



HVLP 1,3 мм
0,7 бар давление распыления
2.0 бар входное давление
1-2 = 30 - 40 мкм



15-20 мин. / 18-22°C



2К эмали Brulex или база Brulex и 2К прозрачные лаки Brulex

BRULEX

2К-Грунт наполнитель

шлифуемый/грунт-изолятор

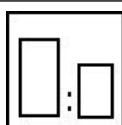
ПОДЛОЖКА:

- чистый металлический лист, отшлифованный
- отверженное лакокрасочное покрытие, отшлифованное
- полиэфирные шпатлевки Brulex, отшлифованные
- ненасыщенные полиэфирные, отшлифованные
- термопластичное лакокрасочное покрытие серийного производства

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/
ОЧИСТКА:



Необходимо производить предварительную обработку! см. Лакокрасочную систему Brulex S1.



2:1 с 2К отвердителем Brulex

Жизнеспособность 60 минут при 20°C.



Использовать индивидуальные средства защиты. См. рекомендации по технике безопасности.



0-10%разбавителя для 2К материалов Brulex
22-25 с. / DIN 4мм / 20°C



Обычный пистолет
1.4-1.8 мм
2.0 – 2.2 бар входное давление
2-3 = 60 - 120 мкм



HVLP 1,5 -1,9 мм
0,7 бар давление распыления
2.0 бар входное давление
2-3 = 60 - 120 мкм



Воздушная сушка: 10-12 часов/18-22°C
или
печная: 35 мин. / 60-65°C
температура поверхности



5 минут 50% мощности коротковолнового излучателя и 15 минут 100% мощности коротковолнового излучателя (см. лакокрасочную систему Brulex S7.4)



Сухая шлифовка P320-P500
Влажная шлифовка P600-P1000



2К эмали Brulex или база Brulex и 2К прозрачные лаки Brulex

BRULEX

2К-Грунт наполнитель «мокрый по мокрому»

Температура вспышки:	Содержание нелетучих компонентов:		Содержание органических растворителей (VOC):	Удельный вес:
24 °С	70,8 весовых%	49,2 объемных%	447 г/л	1,55 г/см.куб.

Меры предосторожности:

- 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:

- 12,8 м²/литр при толщине сухой пленки 30 микрон

Важные указания:

- Для достижения лучшего результата при шлифовке наполнителя, после сушки используйте проявочное покрытие

Основа:

- акрилполиуритан,
антикоррозионные
пигменты

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.

Выбор 2K отвердителей BRULEX			
	локальный ремонт одиночные детали	средний объем	большие поверхности
Brulex супер быстрый (для грунтов)	+	-	-
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

2К-Грунт наполнитель «мокрый по мокрому»

Смешение по весу:

2:1+20% 2К разбавителя («мокрый по мокрому»)

		ГОТОВАЯ СМЕСЬ: МЛ.			
		50	100	150	250
2К-Грунт Наполнитель «мокрый по мокрому»	гр.	43,4	86,8	130,2	217,0
2К Отвердитель		13,7	27,4	41,2	68,6
2К Разбавитель		8,3	16,7	25,0	41,7

2:1 (шлифуемый наполнитель)

		ГОТОВАЯ СМЕСЬ: МЛ.			
		50	100	150	250
2К-Грунт Наполнитель «мокрый по мокрому»	гр.	51,7	103,3	155,0	258,3
2К Отвердитель		16,3	32,7	49,0	81,7

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