

Универсальный разбавитель KazThinner U

KazThinner U — это высокоэффективный универсальный разбавитель, разработанный для регулировки вязкости и улучшения нанесения покрытий на основе полиуретана (PU), эпоксидов (ЕР), нитроцеллюлозы/алкидов (КН) и акрилов (АС). Обеспечивает оптимальное испарение и хорошую растекаемость.

1. Область применения:

- Промышленное окрашивание
- Металлоконструкции
- Машиностроение
- Деревообработка
- Морская и антикоррозийная защита

2. Технические данные

Внешний вид:	Прозрачная бесцветная жидкость
Температура возгорания:	24 °C
Температура воспламенения:	315 °C
Нижний предел взрываемости:	1,5 об.
Верхний предел взрываемости:	10,4 об.
Давление паров:	8,06 мбар
Плотность:	0,90 кг/л
Вязкость:	11 сек 4 мм
Растворимость в воде:	частично растворим
Содержание органических растворителей:	100,00% по массе

3. Инструкция по применению

Применять перед нанесением, например, чтобы краску можно было распылить или нанести кистью. Добавлять в лакокрасочную систему в соответствии с рекомендациями производителя (обычно 5–20% по массе). Перемешивать до получения однородной смеси.

Также может использоваться в качестве чистящего разбавителя для рабочих инструментов и оснований

4. Хранение

12 месяцев в оригинальной, плотно закрытой упаковке при температуре от +5 °C до +25 °C, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла.

Универсальный разбавитель KazThinner U

5. Меры безопасности

При выполнении работы необходимо соблюдать соответствующие отраслевые нормы и требования, а также меры предосторожности, указанные на этикетке упаковки. Используйте средства индивидуальной защиты (очки, маски, респираторы), избегайте вдыхания растворителей при их испарении и контакта материала или его компонентов с кожей, слизистыми оболочками глаз и дыхательных путей. В помещениях работайте только при обеспечении достаточной вентиляции. Материал является огнеопасным!

Внимание



- Жидкость и пары легко воспламеняются.
- Вызывает сильное раздражение глаз.
- Может вызвать сонливость и головокружение.
- Повторный контакт может привести к ломкости или растрескиванию кожи.
- Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить.
- Не вдыхать пыль/дым/газ/туман/пары/аэрозоль.
- Использовать защитные перчатки/защитную одежду/средства защиты глаз/защитную маску.
- ПРИ КОНТАКТЕ С КОЖЕЙ (или волосами): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/принять душ.
- При попадании в глаза: осторожно промыть водой в течение нескольких минут. По возможности снять контактные линзы. Продолжить промывание.
- Утилизировать содержимое/тару в соответствии с местными/национальными/международными правилами.

Представленная информация носит общий характер и не учитывает специфику конкретного объекта. Использование материала для целей, не указанных в данной информации, или при воздействии других факторов должно быть подтверждено в письменной форме KazPaints. В случае отсутствия такого подтверждения производитель не несёт ответственности за неправильное применение материала, и покупатель утрачивает право на предъявление претензий и удовлетворение требований, связанных с качеством полученного покрытия.