

Универсальный усилитель адгезии, светостойкий

Свойства

HADALAN® HV Uni 30DD – низковязкий раствор специальных добавок для улучшения адгезии. Быстрое высыхание делает возможным дальнейшее выполнение полиуретановых систем в короткие сроки.

- Обладает хорошей адгезией
- Светостойкий
- Быстро высыхает
- Готовый к применению продукт
- Легко наносится

Применение

HADALAN® HV Uni 30DD служит в качестве усилителя адгезии, а также грунтовки для последующих полиуретановых покрытий на адсорбирующих и не адсорбирующих основаниях.

- Медь
- Цинк
- Железо
- Нержавеющая сталь
- Алюминий
- Керамическая плитка
- Цементные основания
- ПВХ
- Поликарбонат
- Полиэстер
- Старые эпоксидные покрытия
- Старые полиуретановые покрытия
- Лакированная жель и профили
- Стекло

Область применения:

- Полы на балконах и террасах
- Крытые аллеи
- Поверхности кровли
- Гидроизоляция строительных сооружений
- Санация пола
- Полиолефиновые кровельные рулонные гидроизоляционные материалы

Технические данные

Упаковка	Жестяная банка
Количество в упаковке	1 л (11 x 1 л/коробка)
Температура применения	от +5 до +30 °C
Плотность ¹⁾	0,93 кг/л
Цвет	коричневый, прозрачный
Нанесение последующих покрытий ¹⁾	~ через 20 минут
Хранение	В прохладном месте, 6 месяцев

Расход

Неадсорбирующие основания	30-50 мл/м ²
Адсорбирующие, минеральные основания	100-200 мл/м ²

¹⁾ при +20 °C и относительной влажности воздуха 60%.

Подготовка основания

Основание должно быть прочным, иметь сухую поверхность, его необходимо очистить от загрязнений, пыли и остатков чистящих средств или других веществ, снижающих адгезию. Металлы и пластики перед грунтованием зашлифовать и обезжирить. При сильных колебаниях температуры, в комбинации с повышенной влажностью воздуха, существует опасность образования конденсата на поверхности основания.

Нанесение

1. **HADALAN® HV Uni 30DD** готов к применению.
2. **HADALAN® HV Uni 30DD** с помощью безворсовой салфетки тонким слоем равномерно нанести на поверхность. При нанесении на поверхности большой площади рекомендуется применять стойкий к растворителю валик с коротким ворсом.
3. После применения емкость с остатками продукта плотно закрыть.
4. Спустя примерно 20 минут, но не позднее чем через 6 часов, можно наносить последующие слои предусмотренной полиуретановой системы.

Системные продукты hahne

DAKORIT® PUR1K 30P
HADALAN® PUR Top 32P farbig
HADALAN® DS91 13P
IMBERAL® DAB 30P

Важные указания

- Соблюдать температуру применения от +5 °C до +30 °C.
- Поверхность покрываемого основания должна быть сухой.
- Соблюдать интервалы между нанесениями.
- Емкости после использования продукта герметично закрыть.
- Соблюдать данные по расходу. Превышение указанных количеств по расходу ведет к образованию пузырей и отслоению кроющего слоя.
- Для неизвестных оснований предварительно определить адгезию.
- Температура основания должна быть минимум на 3°C выше точки росы окружающего воздуха.
- **HADALAN® HV Uni 30DD** не образует пленку и закрывает поры.

Основные компоненты

Растворитель, полиуретановое вяжущее, усилитель адгезии, вспомогательные вещества

Техника безопасности / рекомендации

Более подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и использовании содержится в действующем паспорте безопасности продукта.

Утилизация

Для всех систем действует правило: Для переработки допускается сдавать партнеру по утилизации Interseroh только совершенно пустые емкости. Упаковки после опустошения оставить проветриваться минимум 24 часа. Остатки материала могут утилизироваться по европейскому коду отходов № 08 01 11 (отходы лаков и красок, содержащие органические растворители или другие опасные вещества).

Изготовитель

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG

Мюленешвег 6,
49090 Оснабрюк, Германия
Тел. +49 2363 5663-0,
Факс +49 2363 5663-90
hahne-bautenschutz.de
info-hahne@sievert.de

Импортер (продавец)

АО «Зиверт Рус»
142407, Московская область, г. Ногинск,
Территория Ногинск-Технопарк, дом 12, офис 205
Тел: +7 (495) 783-96-64
+7 (495) 783-92-59
moscow@sievert-rus.ru
www.hahne.ru
www.xahne.pdf

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости сначала провести пробное применение продукта. В рамках дальнейшей разработки продуктов возможны технические изменения. В остальном действуют наши общие правила заключения сделок. Состояние информации: 2.2021