

HADALAN® Acryl 10D



Акриловое покрытие для наружного и внутреннего применения

Свойства

HADALAN® Acryl 10D – это быстросохнущее, разбавляемое водой финишное защитное покрытие на основе чистого акрила. Состав во время нанесения не пахнет, при высыхании образует шелковисто-матовое, стойкое к износу покрытие с хорошей стойкостью к погодным воздействиям.

- Стойкое к истиранию
- Быстро высыхает
- Почти без запаха
- Износостойкое
- Хорошая стойкость к нагрузкам

Применение

HADALAN® Acryl 10D применяется для цветного покрытия поверхностей стен и полов из бетона и стяжки.

Для защиты от выветривания цементно-волоконных плит и после санации бетона.

Область применения:

- Для наружных и внутренних работ
- Подвальные помещения и мастерские, лестницы подвалов, чердаки, крытые переходы, балконы и т.п.
- Поверхности кровли из цементно-волоконных плит
- Бетон, стяжка, штукатурка, металл, древесина

Технические данные

Упаковка	Ведро из ПЭ
Количество в упаковке	5 л
Форма поставки	80 упаковок на паллете
Цвет	каменно-серый ~ RAL 7030
Другие оттенки по запросу	
Плотность	1,29 кг/л
Температура применения	от +5 до +35 °C
Стойкость к дождю ¹⁾	спустя 4-6 ч
Полное высыхание и полная нагрузка ¹⁾	спустя ~ 24 ч
Хранение	В сухом месте не допуская промерзания, 12 месяцев

Расход

Грунтовка	~ 0,10 кг/м ²
Покровный слой	~ 0,15 кг/м ²

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

HADALAN® Acryl 10D

Подготовка основания

Основание должно быть чистым, твердым, прочным и сухим. Основания, от которых отслаивается песок и пыль, а также наружные поверхности упрочнить **VESTEROL® TG 10D**. Адсорбирующие, минеральные основания предварительно обработать **HADALAN® Acryl 10D**, разведенным водой в соотношении 1:1. Время высыхания ~ 4-6 ч.

Нанесение

1. **HADALAN® Acryl 10D** нанести кисточкой, кистью-макловицей или валиком.
2. Рабочий инвентарь промыть водой сразу после использования.

Для шершавых и контрастных по цвету оснований примерно через 4 ч можно выполнить второй слой. По последнему слою можно осторожно ходить через 4-6 ч.

Системные продукты hahne

VESTEROL® TG 10D
HADALAN® EBG 12E
HADALAN® FGM003 57M

Важные указания

- Соблюдать температуру применения от +5 °C до +35 °C.
- Не подходит для полов, которые подвержены сильным механическим и/или химическим нагрузкам (промышленные полы).
- Не подходит для полов с нагрузкой от воздействия шин, например, для гаражей, складов покрышек и т.д.

Основные компоненты

Полимерная дисперсия, пигменты, наполнители

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. Затвердевшие остатки материала могут быть утилизированы по европейскому коду отходов № 08 01 12 (отходы лаков и красок за исключением классифицируемых по коду 08 01 11).

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.xane.pdp

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