

## Мраморная крошка, цветная, 2-4 мм

### Свойства

**HADALAN® MST 89M** – это светостойкая и износостойкая каменная крошка различных фракций для изготовления превосходных напольных покрытий. Благодаря специальной обработке поверхности камня скругляются углы и кромки, что делает возможной особенно легкую укладку покрытия.

- светостойкость
- стабильность цветового оттенка
- стойкость к истиранию
- стойкость к погодным воздействиям
- натуральные цветовые оттенки

### Применение

**HADALAN® MST 89M** используется в сочетании с соответствующим вяжущим **HADALAN®** для изготовления декоративных противоскользящих напольных покрытий, наносимых шпателем, в помещениях и на открытом воздухе.

### Область применения:

- Полы на балконах и террасах
- Полы внутри помещений
- Наружные лестницы
- Минеральные поверхности

### Технические данные

Упаковка	ПЭ-мешки
Емкость	25 кг
Форма поставки	42 мешка на паллете
Зернистость	2-4 мм
Цвет	серый, зеленый, розовый, белый, черный, коричнево-серый, терракота, светло-бежевый, красно-коричневый, светло-серый, коричнево-кремовый, антрацит, серо-бежевый, коричневый (микс), серо-кремовый

### Расход

Зернистость 2-4 мм при толщине слоя 8 мм ~ 12 кг/м<sup>2</sup>

## Подготовка основания

Основание должно быть прочным, иметь сухую поверхность, его необходимо очистить от загрязнений, пыли и остатков чистящих средств или других веществ, снижающих адгезию. При сильных колебаниях температуры, в комбинации с повышенной влажностью воздуха, существует опасность образования конденсата на поверхности основания. Перед началом работ по выполнению покрытия эта водяная пленка должна полностью высохнуть.

## Нанесение:

1. В зависимости от области применения **HADALAN® MST 89M** смешивают с 3,5-7 % вяжущего. При необходимости выполнить пробный образец.
2. Подготовленную смесь равномерно распределить на подготовленной поверхности, разровнять гладилкой до получения слоя одинаковой толщины и уплотнить.
3. Инструменты непосредственно после использования очистить **HADALAN® EPV 38L**.
4. Более подробную информацию см. в соответствующих технических памятках или в Руководстве "Санация, нанесение покрытий и декоративное оформление с помощью жидких продуктов HADALAN® PUR".

## Системные продукты hahne

HADALAN® BM1K 32P  
HADALAN® LF68 12P  
HADALAN® EPV 38L

## Важные указания

- Соблюдать указания нашего Руководства по выполнению работ и в соответствующих технических памятках.
- Для оптически связанных поверхностей использовать **HADALAN® MST 89M** из одной партии. При применении продукта из различных партий возможны отклонения цвета.
- При выполнении работ по укладке необходимо следить за тем, чтобы плоскость дренажа имела достаточный уклон, благодаря которому для покрытия из природного камня обеспечивалось бы надлежащее водоотведение и исключалось образование луж.

## Основные компоненты

Природный камень

## 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. Остатки материала могут быть утилизированы по коду отходов ЕАК № 17 09 04 (смешанный строительный мусор и отходы строительства за исключением классифицированных по кодам 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03).

## Изготовитель

**Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG**

Мюленешвег 6,  
49090 Оснабрюк, Германия  
Тел. +49 2363 5663-0,  
Факс +49 2363 5663-90  
[hahne-bautenschutz.de](mailto:hahne-bautenschutz.de)  
[info-hahne@sievert.de](mailto: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](mailto:moscow@sievert-rus.ru)  
[www.hahne.ru](http://www.hahne.ru)  
[www.xane.pф](http://www.xane.pф)

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