

Специальный очиститель**PCI Entoeler****Для поверхностей, загрязненных нефтепродуктами****Области применения**

- Для внутреннего и внешнего применения.
- Для горизонтальных и вертикальных поверхностей.
- Для очистки промасленных и загрязненных нефтепродуктами бетонных, гипсовых и оштукатуренных поверхностей
- Для удаления остатков битумной гидроизоляции
- Для очистки краевых зон из натурального камня, загрязненные за счет миграции пластификаторов, например, от использованием неподходящих герметиков.



Применение пасты PCI Entoeler на загрязненном битумом основании

Свойства и преимущества

- **Готов к употреблению**, перемешивание не требуется.
- **Удаляет старые и свежие загрязнения**, повышая тем самым сцепление последующих покрытий к обработанному основанию
- **Пастообразная консистенция**, «вытягивает» растворенные частицы загрязнения на поверхность – легкое удаление абсорбированных элементов



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**МАТЕРИАЛ**

Описание материала	Смесь растворителей с абсорбирующими частицами
Компоненты	Однокомпонентный, готов к применению
Плотность	1.17 г/см ³
Консистенция	жидкая
Цвет	серый
Гарантийный срок годности и условия хранения	Минимум 24 месяца в сухих условиях при температуре не выше +30С
Упаковка	канистра 1 литр ведро 5 л

ПРИМЕНЕНИЕ

Расход	примерно 1,6 л/м ² (при 2 мм толщине) на один слой.
Толщина слоя	> 2 мм
Рабочая температура	до +25С



Нанесенный пастообразный состав PCI Entöler связывает растворенные вещества, которые засыхают в виде корки.



Поверхность стены подготовлена надлежащим образом. На этом изображении вода, нанесенная на обработанный участок, немного впитывается, а не отталкивается.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ❶ Удалите масляную пленку и корку от загрязнения с помощью скребка или шпателя
- ❷ Нанесите очиститель PCI Entoeler на основание, используя жесткую щетку или кисть иного типа
- ❸ Нанесите второй слой PCI Entoeler, чтобы достичь толщины 2 мм
- ❹ Дайте высохнуть в течение 3-4 часов, в случае натурального камня около 1 часа
- ❺ После высыхания оставшиеся твердые частицы и прилипшие остатки нефтепродуктов, могут быть удалены с помощью скребков
- ❻ После обработки на поверхности не должно оставаться темных пятен. Для удаления более глубоких загрязнений необходимо повторное нанесение PCI Entoeler. На поверхность, обработанную PCI Entoeler, в дальнейшем Вы можете нанести краску, ремонтный материал, штукатурку.

ВНИМАНИЕ

- Нанесите 2-й или 3-й слой для удаление более глубоких загрязнений
- В случае наличия глубоко проникшего масла под высоким давлением в основание нанести состав PCI Arogrund на высушенную поверхность.
- Полностью пропитанные нефтепродуктами основания должны быть заменены новыми

Дополнительную информацию см. в Паспорте Безопасности материалов PCI.

Производитель:

PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11, 86159 Augsburg, Germany

www.pci-augsburg.de

Официальный поставщик в РФ:

ООО «БАСФ Строительные системы»

119017 Москва,

Кадашевская наб., 14, кор 3

Тел.: +7 495 225 64 39,

+7 495 225 64 15

Факс: +7 495 225 6411

stroysist@basf.com

www.pci-russia.com

Примечание:

Условия производства работ и особенности

применения нашей продукции в каждом случае

различны. В технических описаниях мы можем

предоставить лишь общие указания по применению. Эти указания соответствуют

нашему сегодняшнему уровню

осведомлённости и опыту.

Сотрудник, использующий материал, обязан

проверить пригодность и возможность его применения для предусмотренных целей.