

Styroporkleber

Клей стиропоровый

для декоративных плит из полистирола,
не содержит растворитель



Материал

Область применения	Готовый к применению, белый, дисперсионный клей для приклеивания декоративных плит из полистирола и полиуретана.
Свойства	Обладает высокой склеивающей способностью, готовый к применению, легко обрабатывается, не содержит растворитель, легко биологически разлагается.
Цвет	Белый
Плотность	Ок. 1,6 г/см ³
Связующее	Дисперсия синтетических полимеров
Состав	Дисперсия стиролакрилата, карбонат кальция, добавки, вода, консервант метил-/бензил-изотиазолинон. Может вызвать аллергические реакции. При проглатывании или несчастном случае обратиться к врачу или в центр детоксикации.
Код продукта	D1

Нанесение

Основания	<p>Основание должно быть чистым, сухим, прочным и обезжиренным. Непрочные части, остатки обоев и старые покрытия полностью удалить при помощи шпателя или Universal-Abbeizer.</p> <p>Восприимчивые к влажности поверхности, например гипсовые плиты, гипсокартонные, древесно-стружечные и твердые волокнистые плиты, перед приклеиванием обработать грунтом Tiefgrund LF до потолка.</p> <p>У гипсовых плит или готовых гипсовых штукатурок необходимо удалить гипсовый слой или поверхность перед грунтованием зашлифовать. На тяжелых основаниях сделать пробное приклеивание.</p>
------------------	---

Техническая информация

Нанесение	Клей наносится валиком или зубчатым шпателем (6 мм). На приклеиваемую плиту нанести клей на всю поверхность, точками или полосами (в зависимости от размера и веса плиты). Плиту хорошо прижать к основанию деревянной доской. Для приклеивания термообоев использовать специальный клей Untertapetenkleber (см. также техническую информацию производителя плит). <u>Внимание!</u> Нанесённый на плиту клей не должен перед её наложением на основу затянута плёнкой. Клеить всегда в свежий клеевой слой.
Расход	ок. 250 - 650 г/м ² Точный расход определяется пробным путём на конкретном объекте.
Чистка инструментов	Водой, при необходимости добавить моющее средство.
Время высыхания	Через 15 – 20 минут можно обрабатывать. Полное высыхание через ок. 12 часов, в зависимости от вида и впитывающей способности основания и приклеиваемого материала.
Температура нанесения	Мин. + 5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	1 кг, 3 кг, 8 кг
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после проведения работ хорошо проветривать помещение. При попадании на кожу или в глаза незамедлительно и тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. При нанесении водорастворимых продуктов, рабочий инструмент сразу после нанесения промыть водой. При необходимости запросить лист безопасности.
Утилизация	На переработку сдавать только пустые ведра. Засохшие остатки материала могут быть переработаны вместе с бытовыми отходами. Емкости с жидкими остатками краски должны быть сданы в пункты приема старых красок. Код AVV №080410.

Данная техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800 / 63 33 37 82.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 00800/ 63333782
e-mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.meffert.com