



## Styroporkleber, D 18

### Клей стиропоровый

для декоративных плит из полистирола,  
не содержит растворитель, для внутренних работ



#### Материал

<b>Область применения</b>	Готовый к применению, белый, дисперсионный клей для приклеивания декоративных плит из полистирола и полиуретана.
<b>Свойства</b>	Обладает высокой склеивающей способностью, готовый к применению, легко обрабатывается, не содержит растворитель, легко биологически разлагается.
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Плотность</b>	Ок. 1,6 г/см <sup>3</sup>
<b>Вид связующего</b>	Дисперсия синтетических полимеров
<b>Состав</b>	Дисперсия стиролакрилата, карбонат кальция, аддитивы, вода, консервант.
<b>Код продукта</b>	D1

#### Нанесение

<b>Основания</b>	<p>Основание должно быть чистым, сухим, прочным и обезжиренным. Непрочные части, остатки обоев и старые покрытия полностью удалить при помощи шпателя или düfa Abbeizer / düfa Universal-Abbeizer.</p> <p>Восприимчивые к влажности поверхности, например гипсовые плиты, гипсокартон, древесно-стружечные и твердые волокнистые плиты, перед приклеиванием обработать грунтом düfa Tiefgrund LF Д 314 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

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

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. Пары не вдыхать. 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. Консультация при аллергии на изоциазолинон по тел. 0800 6333378. При необходимости запросить лист безопасности.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.

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 / 63333782.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 10/2011