

Рекомендации по клеям для органических покрытий PURLINE

Общая информация:

- Основание должно быть подготовлено профессионально. Необходимо соблюдать все стандарты и нормы.
- Основание должно быть сухим, ровным, чистым, прочным и без трещин.
- Чтобы обеспечить лучшее намокание нижнего слоя FleeseTEC, полы PURLINE необходимо укладывать на полужидкий клей (фаза, когда он прихватывается).
- Берите клея не больше, чем можете уложить за время работы.
- Компания Windmöller GmbH рекомендует использовать шпатель A2 для клея. Эта рекомендация может отличаться от спецификаций производителя.
- Прижмите планки сразу после укладки на клей с помощью ручного прижимного ролика и тяжелого ролика (минимум 50 кг).
- Используйте только клеи с
 - Низкой эмиссией,
 - Без растворителей
 - Имеющих сертификат RAL UZ113 (Голубой Ангел) или EC1.
- В редких случаях не обойтись без контактного или синтетического клея (высокая весовая нагрузка, повышенные температуры и т.д.). Если у вас есть такие случаи, просим обратиться в техническую поддержку.
- Рекомендуется использовать все необходимые компоненты (грунт, шпатлевка, клей) из одной системы, т.е. одного производителя.
- Соблюдайте спецификации и инструкции производителей клея.

Клеи для установки органических покрытий PURLINE в рулонах и планках

Производитель	Контакт	Продукт
Ardex GmbH	www.ardex.de	Ardex AF 155
Bostik GmbH	www.bostik.de	Power Elastic
Forbo Eurocol Deutschland GmbH	www.forbo-eurocol.de	Eurocol 644
Kiesel Bauchemie GmbH & Co.KG	www.kiesel.com	Okatmos star 100 Plus
Mapei GmbH	www.mapei.com	Ultrabond Eco V4 SP
Uzin Utz AG	www.uzin.de	KE 2000 S
Wakol GmbH	www.wakol.de	D 3320
F. Ball and Co.Ltd.	www.f-ball.com	Styccobond F46 Styccobond F48 plus
Mats Inc.	www.matsinc.com	MI 1500