



## Add 250

Полимерный гранулят

### Доступные позиции

Кол-во на палете	480
Единица упаковки	0,25 кг
Код упаковки	83
Арт. №	
6271	■

**Расход** До 0,05 кг на 1 кг связующего материала

**Область применения** ■ Полимерный гранулят для получения противоскользящих запечатающих (тонкослойных) покрытий

**Свойства** ■ Нейтральный цвет  
■ Легко замешивается

### Технические параметры продукта

Плотность зерна 1,1 г/см<sup>3</sup>

Размер зерна ~ 0,25 мм

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

**Сертификаты** > [Hochdruck-/Heißdampfreinigbarkeit-Systemprüfung](#)  
> [Rutschhemmende Beläge-Systemprüfung A](#)

**Возможные системные продукты** > [Ероху BS 2000 \(6001\)](#)  
> [Ероху BS 3000 М \(6370\)](#)  
> [Ероху BS 3000 SG \(6380\)](#)

### Подготовка материала

Добавить гранулят в готовый материал для запечатающего (тонкослойного) покрытия.

Затем перемешать массу электрическим строительным миксером на малых оборотах (~ 300 - 400 об./мин.).

Образование разводов на поверхности смеси указывает на недостаточную степень смешивания.

**Порядок применения** Только для профессионального применения!



Готовую смесь применить согласно предписаниям по нанесению соответствующего запечатавающего (тонкослойного) покрытия.

#### Общие указания

Гранулят предназначен для применения только при толщине отдельных слоев покрытия < 200 мкм.  
Дополнительная информация о нанесении, применении в системах и уходе за упомянутыми продуктами приведена в актуальных версиях Технических описаний и Системных рекомендациях Remmers.

#### Условия хранения / срок хранения

Хранить в сухом месте. Срок хранения не ограничен.



#### Безопасность / нормативные документы

Только для профессионального применения!  
Дополнительная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также данные по утилизации и экологии приведены в актуальной версии Паспорта безопасности.

#### Средства индивидуальной защиты

Эти данные приведены в актуальных версиях Паспортов безопасности, а также в соответствующих изданиях профессиональных союзов.

#### Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.