



Selectmix RMS

Смесь прокаленных кварцевых песков

Доступные позиции	
Кол-во на палете	40
Единица упаковки	25 кг
Тип упаковки	мешок бумажный
Код упаковки	25
Арт. №	
6752	■

Расход В зависимости от применения (см. техническое описание соответствующего связующего материала)

Область применения ■ Смесь кварцевых песков со специальной кривой отсева для изготовления растворов и устройства стяжек

Свойства ■ Позволяет получить растворы с высокими прочностными характеристиками
 ■ Может заглаживаться механизированным способом

Технические параметры продукта

Плотность зерна	2,65 г/см ³
Форма	твердая
Размер зерна	~ 0,1 - 3,0 мм

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

Порядок применения Только для профессионального применения!

Применение, степень наполнения и способ нанесения определяются областью применения и системой "смола-отвердитель".

Общие указания

Максимальная степень наполнения зависит от применяемого связующего материала, толщины слоя и условий на месте проведения работ.

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.

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.