

Информация о продукте 98.00.03 15-05-2024

Bio Mould Oil

Описание

Bio Mould — слабоокрашенное формовочное биоразлагаемое масло для строительства и производства ЖБИ. Это масло на основе растительного сырья, нетоксичных ПАВ и антикоррозионных средств и не содержит растворителя. После применения оно обеспечивает низкое межфазное поверхностное натяжение и идеально гладкую поверхность железобетона. Свойства продукта:

- чистота опалубки после извлечения;
- защита стальной опалубки от ржавления;
- легкость извлечения из опалубки;
- образование ровной бетонной поверхности;
- отсутствие проблем при нанесении конечной отделки;
- отсутствие изменения цвета бетонной поверхности, что важно для гладкой отделки. Продукт необходимо хранить в незамерзающем месте. Он соответствует классу 2 стандарта BLF. Масло Bio Mould производится согласно стандартам ISO.

Назначение

Віо Mould легко наносится распылителем НД. Оно также подходит для распыления другими профессиональными системами. 1 л хватит на 25–40 м2. Наносите продукт тонким слоем, удаляйте избыток кистью или распылителем и не окрашивайте пятнами путем удаления остатков продукта. Применение: туннельная опалубка до 100 °С, формы (из древесины, стали, пластика), стеновая и колонная опалубка из стали, (окрашенной) древесины и пластика, а также опалубочные системы из стали, (окрашенной) древесины и пластика.

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,900
Вязкость при 40 °C, мм²/с	10,00
Температура вспышки по Кливленду, °С	190

Доступные упаковки







3/361 Пакет в ящике, 15 л



37362 Ведро емкостью 20 л











37365 1000 L IBC

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.