

RENOCAST CR 15 VR

Разделительный состав для смазывания форм при производстве бетона

Описание

RENOCAST CR 15 VR – эффективный состав, предназначенный для смазывания форм при производстве бетонных и железобетонных изделий.

RENOCAST CR 15 VR может использоваться для обработки внутренней поверхности смесителей при производстве бетонных смесей.

RENOCAST CR 15 VR может использоваться при производстве тротуарной плитки для смазки смесителя и формовочных решеток.

RENOCAST CR 15 VR произведен на основе высокоочищенных минеральных масел, разделительных и антикоррозионных присадок.

Преимущества

- Обеспечивает высокое качество поверхности бетона, без пятен и пузырьков
- Эффективно защищает формы от коррозии
- Хорошая адгезия разделительной пленки к вертикальным поверхностям формы
- Низкий расход.

Применение

RENOCAST CR 15 VR образует на поверхности формы пленку, облегчающую дальнейшее отделение бетона и гарантирующую отсутствие пузырьков на поверхности бетона и чистоту формы.

Наносится распылением. Низкая вязкость продукта обеспечивает высокое качество нанесенного покрытия и низкий расход, что делает RENOCAST CR 15 VR очень экономичным.

RENOCAST CR 15 VR рекомендуется к применению как в стационарных автоматических системах распыления, так и в мобильных пневматических системах типа GLORIA.

При нанесении следует избегать скопления излишков смазочного материала на формах.

Оптимальный расход составляет 20 – 40 мл на 1м² площади поверхности формы.

Условия хранения

Хранить на сухом вентилируемом складе при температуре от +5 до +40 °С. Срок хранения 3 года с даты производства, указанной на упаковке.

Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15 °С	г/мл	0,870	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °С	мм ² /с	15,0	ASTM D 445
Температура вспышки в открытом тигле	°С	190	ASTM D 92