

Информация о продукте

SOK U/K 115

Описание

SOK U/K 115 – это разделительный агент для бетона, подходящий как для впитывающей, так и для невпитывающей опалубки. Входящие в состав продукта растворители в значительной степени очищены от ароматических углеводородов, что положительно отражается на образовании запахов.

Область применения

SOK U/K 115 подходит для всех типов опалубки, например, деревянной, стальной, панелей с пленочным и пластиковым покрытием, полисульфидных матриц, систем с покрытием из ABS-пластика.

Метод нанесения

SOK U/K 115 наносится на сухую и чистую опалубку тонким равномерным слоем кистью или при помощи подходящего распылителя, имеющего Т-образное сопло типа SS 800067.

Удельная площадь покрытия при использовании невпитывающей опалубки составляет 50-100 м²/л, для впитывающей опалубки данная величина составляет 40-80 м²/л.

SOK U/K 115 поставляется готовым к применению и не требует разбавления водой, маслами или растворителями.

Не допускать контакта продукта с цинком и оцинкованными поверхностями!

Хранение

- Хранить при температуре не ниже -5°C
- Срок хранения продукта составляет 1 год
- Бочки должны храниться на боку
- После выгрузки продукта бочки следует закрыть, чтобы не допустить улетучивания активных компонентов при повышенных температурах

Типовые характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Вязкость при 20°C	≤ 4,5	мм ² /с	DIN 51 562
Плотность	0,800 ± 0,01	г/см ³	DIN 51 757
Температура вспышки в открытом тигле	около 32	°C	DIN ISO 2592

Разделительный агент для производства готовых бетонных изделий

- Используется при температуре опалубки до 90°C
- Универсальный продукт для производства бетонных изделий
- В значительной степени предотвращает образование пор
- Обеспечивает чистую ровную поверхность
- Не затрудняет последующее нанесение штукатурки, клея или краски
- Содержит эффективные ингибиторы коррозии для защиты стальной опалубки

Примечания

Ознакомиться с информацией о безопасности продукта.

Во всех случаях перед применением продукта необходимо провести испытания, поскольку местные условия и особенности используемых материалов могут по-разному влиять на поверхность бетона и расход продукта.

Незначительные изменения цвета продукта обусловлены особенностями производства и не влияют на качество продукта и его эффективность.

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: