

BLANKOL-Super

Art.-Nr. 4 06107

Физико-химическое разделительное средство (смазка для опалубки)

Свойства:

BLANKOL-Super оказывает разделяющее физико-химическое действие.

Таким образом предотвращается прилипание бетона к опалубке и при равномерном нанесении удается избежать образования пятен на лицевых поверхностях бетона. При нанесении образует равномерное покрытие, которое приставая к опалубке образует влагостойкую пленку, защищающую от дождя.

Области применения:

BLANKOL-Super может использоваться на всех типах опалубки с большой площадью. При этом BLANKOL-Super подходит для стальной опалубки, также предварительно разогретой до + 60°C, опалубки из ламинированной фанеры или с синтетическим покрытием.

В особенности возможно добиться высококачественных результатов при производстве лицевых бетонов, готовых элементов и филигранных деталей.

Технические данные:

Цвет:	желтый
Консистенция:	жидкая
Плотность:	0,85 г/см ³
Хранение:	не чувствительна к морозу до - 8°C, в закрытой оригинальной упаковке от загрязнения защищена
Срок хранения:	12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке
Упаковка:	1.000 л контейнер 210 л бочка 25 л емкость

Расход:

В зависимости от типа опалубки: 15 - 50 г/м²

Указания по применению:

BLANKOL-Super равномерно максимально тонким слоем разбрызгивается на чистую и сухую опалубку. Новые, впитывающие опалубки (напр. ламинированные или деревянные) перед первым бетонированием обработать несколько раз с BLANKOL-Super.

Особые указания:

- Обязательная необходимость производить пробы!
- Образование натеков избегать!
- Избыток материала может привести к отслоению бетонной структуры и образованию корок.
- Разогрев опалубки возможен максимально до + 60°C!
- BLANKOL-Super не может разбавляться водой!
- Нанесенный сверх нормы материал может быть собран при помощи устойчивого к минеральным маслам шпателя из вспененной резины.
- Обязательно избегать сварочных работ, работ с выделением искры и открытого огня вблизи с опалубкой со свеженанесенной смазкой.
- Обращать внимание на предписания по обращению с растворитель содержащими материалами, при необходимости требовать EU- лист безопасности.

Предписания безопасности:

Просьба соблюдать требования действующего листа безопасности ЕС!