

Sika Separol AR-2 Eco

Смазка для опалубок с эффектом снижения порообразования на поверхности бетонных изделий и коррозии металлических опалубок

Construction

Описание	Sika Separol AR-2 Eco — это самонивелирующаяся смазка для опалубок с эффектом подавления коррозии.
Область применения	<ul style="list-style-type: none">■ Для опалубок, подверженных интенсивному ржавлению;■ для опалубок, подверженных интенсивному нагреванию до +80 °С;■ для гладких и неадсорбирующих опалубок;■ для структурных опалубок;■ для опалубок, подвергаемых горизонтальным колебаниям.
Преимущества	<p>Sika Separol AR-2 Eco — это готовая к употреблению низковязкая смазка для опалубок на основе парафина и растворителей.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Самонивелируется после нанесения, продлевает срок службы опалубки.■ После испарения растворителя образует прочную адгезионную плёнку.■ Обеспечивает как физическое, так и химическое разделяющее воздействие.■ Обеспечивает неприлипание бетона к поверхности опалубки.■ Обеспечивает особенно гладкую, не содержащую пор поверхность бетона.■ Предотвращает коррозию стальной опалубки.■ Может эффективно применяться для уплотнения бетонной смеси с применением горизонтальной вибрации.

Техническое описание

Внешний вид	Светло-жёлтая жидкость
Плотность	0,79 кг/л
Основа	Парафин
Растворимость	В органических растворителях
Температура применения	0–80 °С
Упаковка	Канистра 20 кг Бочка 160 кг Контейнер 700 кг
Хранение	Предохранять от прямых солнечных лучей и замерзания.
Срок хранения	24 месяца со дня производства при правильном хранении. Материал во вскрытой заводской упаковке хранить в закрытом состоянии.



Инструкция по нанесению

Способы применения / ограничения	<p>Поверхность опалубки перед нанесением должна быть сухой и чистой. Ржавчина и остатки бетона должны быть удалены.</p> <p>Материал наносится распылением тонкого слоя по всей поверхности. При сильно адсорбирующей поверхности рекомендуется распылять в два слоя. Рекомендуется применение распылителя с давлением 3–6 атм. с горизонтальным соплом. Также возможно нанесение кистью и тряпкой.</p> <p>При использовании в структурных опалубках следует распределять материал таким образом, чтобы избежать его скопления.</p> <p>Дополнительное нанесение смазки на свободную поверхность (штукатурка, краска, клей и т. д.) не приводит к негативным последствиям по отношению к адгезии. Рекомендуется проводить предварительные испытания.</p>
Расход	<p>Ламинированная фанера: $\approx 1 \text{ кг на } 80 \text{ м}^2$ (абсорбирующая поверхность)</p> <p>Сталь или пластик: $\approx 1 \text{ кг на } 100 \text{ м}^2$ (неабсорбирующая поверхность)</p>
Примечания	Перед применением рекомендуем произвести испытания.

Техника безопасности

Меры предосторожности	<p>GISCODE: BTM 50</p> <p>При попадании на кожу, глаза, слизистые может вызвать раздражение. Используйте защитные перчатки и очки при работе с продуктом.</p>
Экологические ограничения	Не выливать на землю и в воду. Утилизировать в соответствии с местными законами.
Токсичность	Смотри сертификат безопасности
Транспортировка	UN 1993
Юридические замечания	<p>Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании существующих знаний и практического опыта применения материалов при соблюдении правил хранения и применения. На практике различия в материалах, основаниях, реальных условиях на объекте таковы, что гарантии, касающиеся ожидаемой прибыли, полного соответствия специфических условий применения или другой юридической ответственности, не могут быть основаны на данной информации, на каких-либо письменных рекомендациях или любых других советах. Имущественные права третьих лиц должны соблюдаться. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация о которых высылается по запросу.</p>

Клиентское и техническое обслуживание:

ООО «Зика»
127006, г. Москва,
ул. Малая Дмитровка, д. 16, стр. 6
Тел.: +7 (495) 771-74-88
Факс: +7 (495) 771-74-80

Филиал в Санкт-Петербурге:

196240, г. Санкт-Петербург,
ул. Предпортовая, д. 8
Тел.: +7 (812) 723-10-78, +7 (812) 723-08-57
Факс: +7 (812) 823-03-72

Филиал в Екатеринбурге:

620016, г. Екатеринбург,
ул. Предельная, д. 57, стр. 4, оф. 1
Тел.: +7 (343) 267-94-48, +7 (343) 216-53-50
Факс: +7 (343) 216-53-50

