



SwdRheinol Sepagenz BIO-S

Масло для опалубки

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Sepagenz BIO-S - производится на основе рапсового масла и деароматизированного керосина, тем самым обеспечивая низкое воздействие на окружающую среду и очень хорошую способность к биологическому разложению. Отделяющие, активно-действующие добавки, создают разделительный слой между опалубкой и бетоном. Антиоксидант предотвращает преждевременное старение продукта и гарантирует защиту опалубки от коррозии.

SwdRheinol Sepagenz BIO-S - является универсальным маслом для опалубки и находит своё применение, как в гражданском строительстве, так и при производстве железобетонных изделий. Рекомендуется для деревянной, стальной и полимерной опалубки.

SwdRheinol Sepagenz BIO-S - не растворимо в воде. Наносить равномерно тонким слоем на заранее очищенную опалубку. Количество продукта зависит от типа и состояния опалубки и от метода нанесения. В среднем потребление составляет 10-15 г/м². При использовании на больших поверхностях, рекомендуется наносить при помощи специального агрегата. На маленькие поверхности можно наносить кистью или валиком. В любом случае избегать переизбыточного нанесения. Бетон может заливаться в опалубку сразу после нанесения масла. При правильном использовании **SwdRheinol Sepagenz BIO-S**, возможно беспрепятственное нанесение краски или штукатурки на готовые бетонные изделия.

SwdRheinol Sepagenz BIO-S - проверено на соответствие KTW-Richtlinien в институте гигиены г. Гельзенкирхен, Германия. При практическом применении было получено подтверждение о безопасности продукта при использовании в зонах санитарной охраны подземных вод.

Типичные характеристики

SwdRheinol Sepagenz BIO-S	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C		864	DIN 51 757
Плотность при 20°C	кг/м ³	12,5	DIN 51 562
Вязкость при 40°C	мм ² /с	7,3	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с		DIN 51 562
Возможно хранение при температуре, не ниже	°C	-30	
Возможно распыскивания, не ниже	°C	-20	
Температура вспышки	°C	88	DIN EN 22 719
Биологическая разлагаемость (заданное значение мин. 75%)	%	86	CEC-L-33-A-94

Артикул № : 36136

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14
www.swdrheinol.com