

Technical data sheet

Технический паспорт

Март 2018
NORPOL® 9872
РАСТВОР ПАРАФИНА В СТИРОЛЕ

ОПИСАНИЕ

NORPOL® 9872 представляет собой 5% раствор парафинового воска в стироле.

Рекомендуется как добавка для гелькоатов / полиэфиров / винилэфиров для достижения свободного от отлипа топкоата / верхнего слоя.

ПРИМЕНЕНИЕ

Большинство ненасыщенных полиэфиров склонным к ингибированию воздухом и рекомендуется вводить в последний слой ламината небольшое количество раствора парафина (воска) для получения свободной от отлипа поверхности.

Воск не следует добавлять если предполагается дальнейшее ламинирование, так как это может привести к плохой адгезии. Любая поверхность отвержденного ламината, имеющего избыток смолы, также должна быть зачищена прежде, чем продолжать ламинирование.

Рекомендуемая дозировка 2-3% (для получения топкоата - 3%).

ТИПОВЫЕ СВОЙСТВА¹

Свойства	Ед. Изм.	Показатель	Метод
Содержание парафина	%	5	BS 6782: ч 1
Температура вспышки	°C	32	ASTM D 3278-
Плотность	g/cm ³	0.89-0.92	ISO 2811-2001
Срок хранения	месяц	12	G180

¹Свойства, приведенные в этом бюллетене, являются типовыми, полученными в лабораторных испытаниях и могут измениться в производственных условиях; поэтому, мы просим наших клиентов проверить и протестировать нашу продукцию прежде чем приступить к ее использованию, с тем чтобы определить, устраивает ли она их по содержанию и отвечает ли их целям. Мы гарантируем, что наша продукция соответствует нашим письменным характеристикам. **Ни одно из положений настоящего документа не должно рассматриваться как какая-либо другая гарантия, выраженная или подразумеваемая**, например гарантия товарных качеств или применения для определенной цели, а также защиты от какого-либо закона или патентных прав.

ХРАНЕНИЕ

Продукт поставляется в невозвратных металлических ведрах (20 Л). По заказу может поставляться в невозвратных металлических бочках (200Л)

Для обеспечения максимальной стабильности и сохранения оптимальных свойств материала, он должен храниться в закрытых резервуарах при температуре ниже 23 °C вне источников тепла и солнечного света. Избегайте загрязнения продукта водой и не храните его на открытом воздухе. Хранить отдельно от окисляющих материалов, пероксидов и солей металлов. Держать неиспользуемые контейнеры плотно закрытыми. Гарантийный срок хранения относится к продукту в оригинальной, ненарушенной упаковке. Сроки хранения могут меняться под воздействием условий хранения

БЕЗОПАСНОСТЬ

ПРОЧИТЕ И ПОЙМИТЕ ЛИСТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА ДО НАЧАЛА РАБОТЫ С ПРОДУКТОМ



Изготовлен Reichhold AS – Øraveien 8/19, Fredrikstad, Norway
исключительно для Polynt Composites

Настоящая информация предназначена для того, чтобы помочь заказчикам определить, соответствует ли данная продукция их целям. Наша продукция предназначена для продажи промышленным и коммерческим структурам. Мы просим наших клиентов проверить и протестировать нашу продукцию прежде, чем приступить к ее использованию, с тем чтобы определить, устраивает ли она их по содержанию и отвечает ли их целям. Мы гарантируем, что наша продукция соответствует нашим письменным характеристикам. **Ни одно из положений настоящего документа не должно рассматриваться как какая-либо другая гарантия, выраженная или подразумеваемая**, например гарантия товарных качеств или применения для определенной цели, а также защиты от какого-либо закона или патентных прав. Все патентные права защищены. Единственное решение при всех обоснованных претензиях — это замена наших материалов, и мы ни в коем случае не несем ответственности за специально или случайно нанесенный ущерб или его последствия.