



Авиационный
регистр МАК

Система менеджмента
качества сертифицирована
ISO 9001:2008 TÜV Thüringen e.V.

ХИМПРОДУКТ

КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ГИДРОФОБИЗИРУЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 136-157М

Синонимы	Метилгидридсилоксан, жидкость ГЖ-94М
НТД	ТУ У 24.6-23849235-086-2001, ТУ 6-02-694-76
Состав	Представляет собой метилгидросилоксановый полимер.
Применение	Предназначена для придания гидрофобных (водоотталкивающих) свойств различным материалам, тканям, бумаге и коже. Для улучшения влагостойкости асбоцементных и гипсокартонных плит, керамических материалов, фарфоровых и стеклянных изоляторов и строительных материалов. Для приготовления антиадгезионных смазок для стеклоформирующих поверхностей.
Особенности	<ul style="list-style-type: none">● Покрытия гидрофобизирующей жидкостью не препятствуют нормальному воздухообмену конструкции, не меняют внешнего вида материала, способствуют уменьшению загрязняемости фактурного слоя и увеличивают срок его службы;● Покрытия гидрофобизирующей жидкостью препятствуют снижению теплоизоляционных свойств материала, обладают хорошей стойкостью во времени к действию различных факторов, в том числе попеременного замораживания и оттаивания, а так же устойчивы к действию ультрафиолетовых и инфракрасных лучей, попеременного увлажнения и высыхания;● После обработки гидрофобизирующими составами строительные конструкции не подвержены разрушающему действию мхов и лишайников;● Гидрофобизирующая жидкость хорошо растворяется в ароматических и хлорированных углеводородах, легко желируется при действии аминов, аминоспиртов, сильных кислот и щелочей. Не растворяется в низших спиртах и воде.
Упаковка	Полиэтиленовая, стеклянная и металлическая тара различной емкости. Стандартная норма отгрузки: 1; 5; 10; 20; 200; 1000. Возможна нестандартная фасовка по согласованию с потребителем.
Транспортировка	Транспортировка возможна любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов. При транспортировке не опасна.
Хранение	Хранение в закрытой таре при температуре от 0°С до плюс 30°С в закрытых сухих складских помещениях, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев.
ООН №	-
Класс опасности	-

Физико-химические характеристики:

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Бесцветная или светло-желтая жидкость без механических примесей. Допускается легкая опалесценция
Содержание активного водорода, %	1,50-1,80
Кинематическая вязкость при 20°С, сСт	10-80
Реакция среды (рН водной вытяжки)	6,0-7,0
Гидрофобизирующая способность, ч, не менее	3

Общество с ограниченной ответственностью
"Химпродукт"

140000, Россия, Московская область
г.Люберцы, Октябрьский проспект, д.259А



ИНН 5027060165 КПП 502701001
ОГРН 1075027004920 ОКПО 99176106
Тел. +7 495 789 96 36 Факс +7 495 554 94 89
www.chemproduct.ru info@chemproduct.ru



Авиационный
регистр МАК

Система менеджмента
качества сертифицирована
ISO 9001:2008 TÜV Thüringen e.V.

ХИМПРОДУКТ