

Логистический лист № 6.67. Версия от 03.2015

Приложение к Техническому листу № 6.67

Мастика гидроизоляционная ISOBOX ТУ 5775-012-72746455-2007

	<p>1. Упаковка</p> <p>Материал поставляется в металлических евроведрах по 21,5 и 24 л.</p> <p>Для обеспечения сохранности материала при транспортировании и хранении ведра с мастикой размещают в несколько рядов (не более трёх для ведер вместимостью 21,5 л и 24 л) на поддонах, упаковывают в колпак из полимерной термоусадочной плёнки, затем скрепляют двумя вертикальными обвязками по длинной стороне поддона, используя в качестве средств скрепления синтетическую ленту.</p> <p>Допускается использование дополнительных упаковочных материалов, обеспечивающих сохранность продукции при транспортировании и хранении.</p>
<p>2. Маркировка</p> <p>На каждом ведре имеется наклейка с информацией:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наименование завода-изготовителя и его товарного знака - Наименование продукции и номер нормативного документа - Номер партии (или другая принятая на заводе подобная информация) и дата изготовления - Масса нетто - Гарантийный срок хранения 	
<p>3. Логистические данные</p> <p>Упаковка материала – металлические евроведра по 21,5 и 24 л. Геометрические размеры паллеты - 1000x1200 мм. Кол-во упаковок в паллете – 36 шт. Масса единицы продукта – 20 и 22 кг. Масса паллеты – 802 и 885 кг.</p>	
<p>4. Транспортирование</p> <p>Мастикку транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в один ряд по высоте в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.</p> <p>Мастика должна транспортироваться при соблюдении правил транспортирования легковоспламеняющихся материалов.</p> <p>Загрузку в транспортные средства и перевозку материала производят в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.</p>	
<p>5. Приемка</p> <p>Рекомендуется сохранять информацию о материале, поставщике, дате выпуска и производителе материала.</p> <p>В случае обнаружения несоответствия мастики характеристикам, заявленным в ТУ, рекомендуем обратиться к поставщику.</p>	
<p>6. Хранение</p> <p>Мастика должна храниться в помещении, снабжённом приточно-вытяжной вентиляцией.</p> <p>Мастика должна храниться в сухом, защищённом от солнечных лучей месте при температуре от -20°C до +30°C.</p> <p>Хранения поддонов с мастикой должно производиться в один ряд по высоте.</p> <p>Мастика должна храниться при соблюдении правил хранения легковоспламеняющихся материалов.</p>	
<p>7. Гарантии</p> <p>Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие материала требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения, а также указаний по применению.</p> <p>Гарантийный срок хранения материала – 18 месяцев со дня изготовления.</p> <p>По истечении гарантийного срока хранения мастика должна быть проверена на соответствие требований ТУ. В случае соответствия материал может быть использован по назначению.</p>	