

Наименование

Мастика битумно-каучуковая предназначена для устройства мастичных и ремонта всех видов кровель, гидроизоляционной защиты строительных конструкций (фундаментов, подвалов, свай, и других объектов, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной средой), гидроизоляционной и антикоррозионной обработки металлических поверхностей, в том числе труб, кузовов автомобилей.

Описание

Мастика битумно-каучуковая холодного применения представляет собой однородную массу черного цвета полужидкой консистенции, состоящую из битумов, синтетических каучуков, наполнителей и растворителей. Не требует дополнительного разогрева - Холодного применения. Перед применением перемешивается. При необходимости разбавляется органическими растворителями. Покрытия на её основе обладают высокой эластичностью, прочностью сцепления с основанием, теплостойкостью, устойчивостью к воздействию влаги.

Техническая консультация

Характеристика

Наименование показателей	Норма
I-C DETOHOM	0,6 0,9

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



III ПУПОННЫЙ МАТЕРИАП — ПУПОННЫЙ МАТЕРИАП	0,3 0,4
Прочность на сдвиг клеевого соединения, кН/м, не менее	4
Условная прочность, МПа, не менее	1
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300
Водопоглощение в течение 24 ч, % по массе, не менее	0,4
Массовая доля не летучих веществ	50
Теплостойкость, °C, не ниже	75 - 110 - по требованию
Гибкость на брусе радиусом 5,0 \pm 0,2 мм при температуре — 5°C	трещин нет
Водонепроницаемость в течение 24 ч при давлении 0,1 МПа	выдерживает

Назначение материала

Мастика битумно-каучуковая предназначена для устройства мастичных и ремонта всех видов кровель, гидроизоляционной защиты строительных конструкций (фундаментов, подвалов, свай, и других объектов, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной средой), гидроизоляционной и антикоррозионной обработки металлических поверхностей, в том числе труб, кузовов автомобилей. Для приклеивания фанеры, ДСП, ДВП, линолеума, паркета, кровельных материалов и т.п.

Расход мастики 0,9 - 1,0 кг./кв.м.

Способ применения

Мастику наносят на сухую и очищенную поверхность кистями или наливом с разравниванием специальными гребками, валиком, шпателем. При приклеивании стройматериалов на поверхности с уклоном, необходимо выдерживать клеящие поверхности между собой до полного высыхания мастики.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Хранение

Хранить в сухом ,защищенном от света месте про температуре от -20°C до +30°C. Гарантийный срок хранения -12 месяцев.

По вопросам приобретения мастика БКМ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: