

МАСТИКА «БИМАСТ»

МАСТИКА КРОВЕЛЬНАЯ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ БИТУМНАЯ ХОЛОДНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
ТУ 23.99.12-007-10979019-2020

ОПИСАНИЕ:

Мастика "БИМАСТ" выпускается в готовом виде и представляет собой многокомпонентную однородную массу, которая состоит из битума, органического растворителя, наполнителя и добавок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для устройства защитных слоев кровель, устройства и ремонта мастичных кровель, для наружной и внутренней гидроизоляции бетонных и других строительных конструкций, и для приклеивания различных строительных материалов. Применяется во всех климатических районах по СНиП 23-01.

Рис. 1. Мастика "БИМАСТ"



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Норма	Метод испытаний
Массовая доля летучих веществ, в пределах	%	65	ГОСТ 17537
Прочность сцепления с основанием, не ниже	Мпа	0,1	ГОСТ 26589
Прочность на сдвиг клеевого соединения, не менее	кН/м	1,0	ГОСТ 26589
Водопоглощение в течение 24ч, не более	% по массе	2,0	ГОСТ 26589
Температура размягчения, не ниже	°С	+80	ГОСТ 11506
Гибкость на брусе с закруглением радиусом 10 мм при температуре не выше 0 °С	-	не должно появляться трещин	ГОСТ 26589
Водонепроницаемость при давлении 0,001 МПа в течение 72 часов.	-	отсутствие признаков проникновения воды	ГОСТ 26589

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Мастику «БИМАСТ» перед применением необходимо тщательно перемешать. При необходимости разбавить растворителем до требуемой консистенции. Нанести на сухую, очищенную и огрунтованную праймером поверхность послойно кистью, шпателем либо наливом с разравниванием специальными гребками.

При проведении работ при температуре воздуха ниже 0°С мастику необходимо выдержать при температуре 18±3 °С не менее 24 часов.

Расход на один слой не менее 1 кг на 1 м².

Мастика должна применяться в соответствии со СНиП 21-01, ФЗ-69, СНиП 3.04.01, требованиями безопасности и охраны окружающей среды.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не применять вблизи источников открытого огня. При работе обеспечить хорошую вентиляцию. Не использовать внутри жилых помещений. Проводить работы рекомендуется в перчатках. В случае попадания на кожу удалить при помощи растворителя.

УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ:

Мастика "БИМАСТ" упаковывается в ведра с герметично закрывающимися крышками. Ведра штабелируют на поддоны в 3 ряда по высоте и формируют поддоны по 36 барабанов. Поддоны с ведрами укрепляют стреп лентой и закрывают термоусадочным пакетом.

Мастика «БИМАСТ» должна храниться и транспортироваться при соблюдении правил транспортирования и хранения легковоспламеняющихся материалов.

Мастику транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ:

Ведра должны храниться в плотно закрытой таре в неотапливаемых складских помещениях при температуре от минус 25 до плюс 40°С.