



Затверджую

Директор ТОВ „Гідролюкс Плюс”  
Маєвський С.В.

## ПАСПОРТ

### на мастику гідроізоляційну бітумно-емульсійну БіЕМ

Дата виробництва: \_\_\_\_\_

Мастика гідроізоляційна бітумно-емульсійна БіЕМ відповідає вимогам РСТ УРСР 5027-89.

Мастика БіЕМ - це повністю готовий до застосування матеріал, який являє собою дрібнодисперсну суміш бітуму, технологічних добавок та мінеральних наповнювачів у водному середовищі.

#### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Мастика БіЕМ використовується для влаштування покрівель житлових, промислових та сільськогосподарських будівель; зовнішньої гідроізоляції підземних частин будівель та споруджень; внутрішньої гідроізоляції шламовідстійників, радіальних загущувачів та інших емностей для зберігання нехарчових відходів, а також гідро- і пароізоляції перекриттів, стін та підлог приміщень збагачувальних фабрик, гірничорудних підприємств, лазней, санвузлів та ін. – при наявності огорожувальних конструкцій та захисних облицювань; захисного шару покрівель з рулонних матеріалів (та для будівельних конструкцій, а також для ремонту рулонних покрівель).

Роботи із гідроізоляції та улаштуванню покрівель виконуються при температурі навколишнього середовища від плюс 20 до плюс 40°C.

Витрати мастики БіЕМ при виконанні робіт із гідроізоляції складають 4 кг/м<sup>2</sup>, ремонту покрівель – 5-7 кг/м<sup>2</sup>, улаштуванню покрівель – 12-14 кг/м<sup>2</sup>.

#### Фізико-технічні характеристики гідроізоляційної бітумно-емульсійної мастики БіЕМ

Назва показника	Значення показника
Зовнішній вигляд	Пастоподібна маса
Колір	Чорний
Густина, кг/м <sup>3</sup> ,	1100
Водопоглинання за масою, %, не більше	5,0
Набухання за об'ємом, %, не більше	1,0
Температуростійкість, °С	70-90
Однорідність (проходить крізь сито з чарунками 1 мм), %, не менше	94
Гнучкість на стрижні діаметром 20 мм при температурі, °С, не більше	+20
Розшаровуваність, %, не більше	22
Адгезія до бетону, МПа, не менше	0,17

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Мастика БіЕМ готова до застосування. Наноситься на поверхню шарами за допомогою щітки. Кожен наступний шар мастики наноситься після висихання попереднього шару. Для збільшення механічної міцності мастичного гідроізоляційного покриття, його рекомендується армувати склосіткою або склополотном в один або декілька шарів.

#### ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність якості мастики БіЕМ вимогам РСТ УРСР 5027-89, при виконанні споживачем встановлених умов транспортування, зберігання та експлуатації.

Виробник: ТОВ «Гідролюкс Плюс»

Адреса: 02081, м. Київ, вул. Здолбунівська, 7Г

тел.\факс (044) 498-09-88 (89)

Е-mail: [gidrolux@cc.com.ua](mailto:gidrolux@cc.com.ua)

Веб-сайт: [www.gidrolux.com.ua](http://www.gidrolux.com.ua)