

МАСТИКА ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА BITUGUM®

ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ

No 1.01. Версія від 01.2022



ТИП Холодна мастика на основі органічного розчинника

ОСНОВА Бітум

ПРИЗНАЧЕННЯ Застосовується для влаштування та ремонту всіх видів покрівель (в поєднанні зі склопакетом), рулонними матеріалами та без них), та гідроізоляції будівельних конструкцій, для гідроізоляційного та антикорозійного захисту металевих поверхонь, у т. ч. трубопроводів, кузовів автомобілей.

ОПИС

- Готовий до застосування однокомпонентний матеріал, холодного типу, на основі високоякісного бітуму з додаванням полімерів і адгезійних добавок;
- Покриття, оброблені мастикою стійкі до води і вологи, не схильні до утворення тріщин, тепlostійкі і еластичні.
- Стійка до ультрафіолетового випромінювання.

ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

- Гідроізоляція будівельних конструкцій з бетону, цементних розчинів і цегли схильних до дії вологи і води під тиском і без;
- Гідроізоляція всіх типів фундаментів незалежно від глибини закладення і водного навантаження;
- Гідроізоляція та ремонт покрівель на бітумній основі.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Технологічність і зручність в роботі;
- Можливе використання в широкому температурному діапазоні від -30°C≤;
- Стійка до ударних навантажень;
- Стійка до ультрафіолетового випромінювання;
- Підходить для всіх типів звичайних будівельних поверхонь.

ВИМОГИ ДО ПОВЕРХНІ Поверхня, призначена для нанесення мастики повинна бути не промерзлою, очищеною від мастил і пилу, не мати відкритих швів, розломів і т. і. Поверхня має бути обов'язково сухою (не допускається нанесення матеріалу на вологі поверхні). У разі наявності на поверхні нестійкого цементного молочка або інших забруднень, їх потрібно зняти шліфуванням до структурно цілої основи та знепилити поверхню будь-яким доступним методом: віником, щіткою, промисловим пилососом або водою під тиском.

НАНЕСЕННЯ ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ Перед нанесенням мастики підготовлену поверхню спочатку обробити праймером бітумно-каучуковим BITUGUM® в один шар з витратою 0,3-0,5 л/м². Після висихання першого шару мастики нанести другий шар мастики. При температурі нижче +5°C мастику необхідно попередньо витримати при кімнатній температурі не менше доби. Готову гідроізоляцію захистити від механічних пошкоджень та активного сонячного випромінювання.

ІНСТРУМЕНТ Кутова шліфувальна машина з насадкою - для підготовування поверхні (при потребі). Прилад для перемішування з низькими обертами та вінчиком. Віник, щітка або промисловий пилосос- для знепилення поверхні. Валик або щітка для нанесення праймеру (ґрунтовки). Щітка (макловиця) або шпатель для нанесення мастики.

IZOFAST

izofast.ua

МАСТИКА ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА BITUGUM®

ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ

No 1.01. Версія від 01.2022



ОСНОВНІ ФІЗИКО-МЕХАНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКІВ	ЗНАЧЕННЯ для мастики BITUGUM®	ВІДПОВІДАЄ
Умовна міцність, МПа (кгс / см ²), не менше	0,2 (2,0)	
Час висихання при температурі +20°C	24 години	
Міцність зчеплення з основою, МПа (кгс / см ²)	0,3 (3,0)	
Гнучкість на брусі 5,0+/-2мл при t -15°C	Витримує	
Водопоглинання протягом 24 год,% по масі, не більше	2	ДСТУ Б В. 2.7-108-2001
Масова частка нелетких речовин,%, в межах	70-85	
Подовження в момент розриву %	≥200%	
Витрата на 1 кв.м/1шар	1-1,75 кг	

ВИКОНАННЯ РОБІТ Матеріал перед нанесенням перемішати міксером з вінчиком на низьких обертах (350-450 Об/хв) на протязі 2 хвилин. Мастика наноситься на попередньо підготовлену поверхню прогрунтовану бітумним праймером, в два прохода щіткою.

НОРМИ ВИТРАТ МАТЕРІАЛІВ

Норма витрат матеріалів залежить від водного навантаження конструкції, типу основи та рівності поверхні. Праймер (ґрунтовка) бітумно каучуковий BITUGUM® - 0,25-0,5 л/м² за 1 прохід. Мастика - 1 кг/м² на 1 шар при мінімальному водному навантаженню(волога). Рекомендовано 2 шари.

ПАРАМЕТРИ ДЛЯ ФОРМУВАННЯ ЛОГІСТИКИ:

	Маса, кг (упаковка ж/б відро) 18кг	Маса, кг (упаковка ж/б відро) 10кг	Маса, кг (упаковка ж/б банка) 5кг	Маса, кг (упаковка ж/б банка) 3кг
Кількість відер на палеті, шт.	36	45	105	175
Розмір палети, м	0,8-1,2	0,8-1,2	0,8-1,2	0,8-1,2
Вага запакованої палети, кг	720	472	547	550

УПАКОВКА 3 кг, 5 кг, 10 кг, 18 кг

ВИРОБНИК: ТОВ «Ізофаст Виробництво», Київ, Україна.

Ми гарантуємо якість наших матеріалів в рамках наших умов продажу та поставки. У разі виникнення будь-яких особливих ситуацій на будівництві і, якщо вони не містяться в даному документі, до Ваших послуг наша технічна консультаційна служба. За опублікування нової редакції тексту (з-трансформаційних змін), даний документ втрачає свою силу.

Не підлягає обов'язковій сертифікації.
Відповідає вимогам санітарних норм.
ДСТУ Б.В. 2.7-108-2001



Служба Технічної Підтримки
044 586-5323

IZOFAST

izofast.ua