

SWEETONDALE ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ ДЛЯ ПОКРІВЛІ

TU BY 790683385.016-2018

Мастика для гідроізоляції покрівлі



Опис продукції:

Sweetondale мастика для гідроізоляції покрівлі представляє собою готовий до застосування багатоконпонентний матеріал, що складається з нафтового бітуму, модифікованого роздробленою гумою, технологічних добавок, мінеральних наповнювачів і органічного розчинника.

Сфера застосування:

Sweetondale мастика для гідроізоляції покрівлі призначена для облаштування мастичної та ремонту всіх видів покрівель. Після висихання утворює високоміцне покриття з широким діапазоном температур експлуатації.

Виконання робіт:

Роботи проводити при температурі від -10°C до $+40^{\circ}\text{C}$. При температурі нижче $+5^{\circ}\text{C}$ мастику необхідно попередньо витримати при кімнатній температурі не менше доби.

Основні фізико-механічні характеристики:

Найменування показника	Од. виміру	Критерій	Значення	Метод випробування
Міцність зчеплення з основою: - з бетоном - з металом	МПа	не менше	0,1 0,1	ДСТУ Б В.2.7-84-99
Водопоглинання протягом 24г, по масі	%	не більше	2	- -
Масова частка не летких речовин	%	в межах	73-93	ДСТУ ISO 3251:2015
Теплостійкість	$^{\circ}\text{C}$	не менше	80	ДСТУ Б В.2.7-84-99
Умовна в'язкість	с	не менше	10	ДСТУ ISO 2431:2015
Гнучкість на брусі радіусом $5,0\pm 0,2$ мм при температурі 5°C	-	-	тріщин немає	ДСТУ Б В.2.7-84-99
Водонепроникність протягом 72 годин при тиску 0,001 МПа	-	-	витримує	- -
Умовна міцність	МПа	не менше	0,2	- -
Відносне подовження при розриві	%	не менше	100	- -

Зберігання:

Зберігати в сухому, захищеному від сонячних променів місці, при температурі від -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$.

Гарантійний термін зберігання — 18 місяців.

Транспортування:

Мастику транспортують усіма видами транспорту в критих транспортних засобах в один ряд по висоті відповідно до Правил перевезення вантажів, що діють на транспорті даного виду. Мастика повинна транспортуватися при дотриманні правил транспортування небезпечних вантажів.

Дані про упаковку:

Металеві євровідра 17 кг / 9 кг / 3 кг.