

HYDROBASE SOLO

ТУ У 23.9-32944149-013:2024

Матеріал рулонний покрівельний та гідроізоляційний



Опис продукції та сфера використання

HYDROBASE SOLO ЕКП – складається з основи - поліефірного полотна, вкритої з обох боків бітумно-полімерним в'язучим, із захисними шарами зверху у вигляді крупнозернистої посипки та знизу у вигляді полімерної плівки. Матеріал виготовляють таким, що наплавляють. HYDROBASE SOLO використовують для влаштування одношарового покрівельного килима. Застосовується методом механічної фіксації, можливе укладання за допомогою автоматичного обладнання. Можливе також традиційне укладання наплавленням (частковим наплавленням).



Транспортування та зберігання

Транспортування здійснюється усіма видами транспорту в критих транспортних засобах відповідно до Правил перевезення вантажів, що діють на транспорті даного виду. Протягом всього терміну зберігання матеріал повинен бути захищений від дії атмосферних опадів. Рулони зберігають у вертикальному положенні на піддонах в один ряд за висотою.



Відомості про упаковку

Матеріал упаковується в УФ-стабілізовану плівку, поставляється на піддонах



Вказівки щодо застосування

Згідно Інструкцій з монтажу SWEETONDALE <https://sweetondale.cz/docs/instruktsii/>



Основні характеристики

Назва показника	HYDROBASE SOLO ЕКП	Метод випробування
Товщина, мм	5,0 ± 0,3	EN 1849-1
Маса на одиницю площі, кг/м ² * (±0,25 кг)	6,0	EN 1849-1
Водонепроникність при тиску 2 кПа протягом 24 год	Відсутність проникнення води	EN 1928
Відносне подовження при розриві, %: вздовж полотна/впоперек полотна	30/ -	EN 1928
Розривна сила при розтягуванні, Н, не менше - вздовж/ впоперек полотна	900/700	ДСТУ Б В.2.7-83
Гнучкість на брусі з закругленням радіусом (25,0±0,2) мм при температурі, °С не вище	-25	ДСТУ Б В.2.7-83
Стійкість до стікання при підвищеній температурі, °С	≥100	EN 1110
Втрата крупнозернистої посипки, г/зразок, не більше	1	ДСТУ Б В.2.7-83
Реакція на вогонь	Клас Е	ДСТУ EN 13501-1
Тип захисного покриття: верхня сторона сторона, що наплавляється	сланець плівка з логотипом	
Довжина / ширина, м	8x1	
Упаковка піддону	термоусадочний білий пакет з логотипом	

*- маса 1 м² приведена довідково, матеріал нормується за товщиною. Виробник залишає за собою право змінити даний показник;