



Полібуд ЕКО

ТУ У-В.2.7-26.8-32944149-003:2007 (зі змінами)

Матеріал рулонний покрівельний та гідроізоляційний

Опис продукції:

Полібуд ЕКО – це матеріал рулонний покрівельний та гідроізоляційний

Полібуд ЕКО має комбіновану основу (поліефірне полотно з армованою сіткою із штучних волокон)

В якості захисних шарів використовують крупнозернисту сланцеву посипку або плівку.

Залежно від виду захисних шарів і області застосування

Полібуд ЕКО випускають двох марок:

Полібуд ЕКО К – з крупнозернистою посипкою з лицьової сторони і плівкою з нижньої сторони полотна; застосовується для влаштування верхнього шару покрівельного килима;

Полібуд ЕКО П – плівка з обох сторін полотна; застосовується для влаштування нижніх шарів покрівельного килима й гідроізоляції будівельних конструкцій.

Сфера використання:

Призначений для влаштування покрівельного килима будівель і споруд та гідроізоляції будівельних конструкцій.

Транспортування:

Транспортування здійснюється усіма видами транспорту в критих транспортних засобах відповідно до Правил перевезення вантажів, що діють на транспорті даного виду.

Відомості про упаковку:

Матеріал упаковується в УФ-стабілізовану плівку, поставляється на піддонах.

Основні фізико-механічні характеристики:

Найменування показника	Полібуд ЕКО П	Полібуд ЕКО К
Маса 1 м ² *, кг, (±0,25 кг)	2,5	3,5
Маса в'язучого з боку, що наплавляється*, г/м ² , не менше: для матеріалу, який наплавляється для матеріалу, який не наплавляється	1500 не нормується	1500 не нормується
Розривна сила при розтягуванні*, Н (кгс), не менше комбінована основа (поліефірне полотно з армованою сіткою із штучних волокон)	392(40)	392(40)
Температура крихкості в'язучого в матеріалі, який наплавляється, °С, не вище	- 15	
Гнучкість за температури 273 К (0°С) на брусі з заокругленим радіусом (25±0,2)*, мм	на поверхні не повинно бути тріщин	
Водопоглинання протягом 24 годин, % за масою*, не більше	2	
Водонепроникність матеріалу під тиском 0,001 МПа (0,01 кгс/см ²) протягом 72 год*	на поверхні зразка не повинно бути ознак води	
Втрата крупнозернистої посипки*, г/зразок, не більше	3	-
Тип захисного покриття:	верхня сторона нижня сторона	плівка сланець плівка з логотипом
Довжина / ширина, м		9 x 1

* - методика випробувань за ДСТУ Б В.2.7-83-2014.