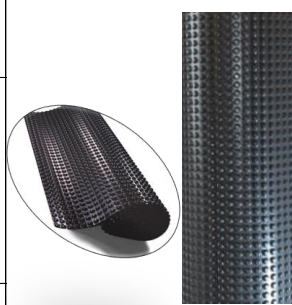


Назва товару:	Terraplast Plus L8 - гідроізоляція для фундаменту	
Розміри:	шириною 0,5-1,0-1,5-2,0-2,5-3,0-3,5-4 м / довжиною рулону 20 м, у чорному або коричневому кольорі, з шипами 8 мм, розташованими по діагоналі	
Сфера використання:	у випадку вертикального встановлення забезпечує механічний захист гідроізоляції, також забезпечує постійне провітрювання стіни і забезпечує додаткову теплоізоляцію підвального приміщення. Встановлюється шипованою стороною до стіни. Максимальна глибина встановлення 4 м. При горизонтальному встановленні під бетонну основу разом з гравієм забезпечує бар'єр з ґрунтом та слугує захистом від випаровування газів радону та метану.	
Матеріал:	чорний поліетилен високої щільності (HD-PE)	

Властивості	Метод дослідження	Показник
Ширина	EN 1848-2	0,5-1,0-1,5-2,0-2,5-3,0-3,5-4,0м (±2%)
Довжина	EN 1848-2	20 м. (±2%)
Вага	EN 1849-2	400г/м ² (±2,5%)
Висота шипів	Встановлюється виробником	8 мм (±10%)
Стійкість до температур	Встановлюється виробником	(-)40°С - (+)80°С
Водонепроникність (2 кПа)	EN 1928	відповідна
Стійкість до старіння	EN 1296, EN 1928	відповідна
Стійкість до хімікатів	EN 1847, EN 1928	відповідна
Стійкість до статичного навантаження	EN 12730	≥ 20 кг
Стійкість до удару	EN 12691	≥ 350 мм
Міцність на розрив (уздовж/поперек)	EN 12311-2	≥ 250 N/ 5 см / ≥ 220 N/ 5 см /
Подовження (уздовж/поперек)	EN 12311-2	≥ 25 % / ≥ 15 %
Подальша міцність на розрив (уздовж/поперек)	EN 12310-1	≥ 250 N/ ≥ 150 N
Міцність на стиск (короткотривале навантаження)	EN ISO 25619-2	115 kN/м ² (або кПа) ± 15%
Клас вогнестійкості	EN 13501-1	F
Небезпечні компоненти		NDP

Правила зберігання:

В сухому приміщенні, захищеному від атмосферного впливу, особливо від сонячних променів та інших джерел тепла.

Гарантія виробника:

Відповідно до законодавства та умовами дистриб'ютора. Знання всіх необхідних правил застосування товару та пред'явлення рахунку є передумовою для можливих, майбутніх претензій. Протягом 1 місяця після встановлення, гідроізоляцію необхідно укрити. Постачальник не несе відповідальності за пошкодження товару, які виникли під час її встановлення.

Можлива небезпека, попереджувальні заходи:

Відповідно до регламенту №1907/2006/ЕК не вимагає паспорт безпеки

Дана технічна характеристика включає всі наявні знання про товар, але може змінюватись відповідно до нових знань або досвіду, що були отримані внаслідок використання даного товару. Так, як всі варіанти кінцевого використання товару не можуть бути спрогнозовані, то відповідальністю дизайнера або кінцевого споживача впевнитися в придатності даного товару для певних, конкретних цілей.