


Найменування товару:	Masterfol Foil I - пароізоляційна підпокрівельна плівка	
Розміри:	1,5 м * 50 м = 75м <sup>2</sup> /рулон	
Застосування:	При дворовій вентиляції даху (між теплоізоляцією та підпокрівельною плівкою, а також між підпокрівельною плівкою та покрівельним матеріалом). Може використовуватись для вторинного захисту від потрапляння вологи та снігу в конструкцію покрівлі. Також може використовуватись в якості пароізоляції з внутрішньої сторони теплоізоляції.	
Матеріал:	поліетилен, покритий тонким шаром водонепроникного покриття	

Властивості	Метод дослідження	Показник
Довжина рулону	EN 1848 - 2	50м (-) 0%
Ширина рулону	EN 1848 - 2	150см (-)0,5% / (+)1,5%
Рівність	EN 1848 - 2	< 30 мм/10м
Вага	EN 1849 - 2	100 г/м <sup>2</sup> (-20г;+10г)
Вогнестійкість	EN 13501-1, EN ISO 11925-2	E
Водонепроникність	EN 1928	W1
Паропроникність (Sd)	EN 1931	20 м (±) 30%
Міцність на розрив (уздовж/поперек)	EN 12311-1	400 N/5см (±15 %) / 370 N/5см (±15 %)
Зміна міцності на розрив (уздовж/поперек) після штучного старіння	EN 12311-1	макс. 45%/ макс. 45%
Подовження при максимальному зусиллі на розтяг (уздовж/поперек)	EN 12311-1	15-20%/ 15-20%
Зміна відносного подовження (уздовж/поперек) після штучного старіння	EN 12311-1	30%/ 30%
Подальша міцність на розрив (уздовж/поперек)	EN 12310-1	110 N (±) 30%/ 100 N (±) 30%
Гнучкість при низькій температурі	EN 1109	(-) 10°C
Стійкість до температури		(+)70°C
Стійкість до УФ-випромінювання		макс. 1 місяць

**Правила зберігання:**

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

**Гарантія виробника:**

У відповідності з законодавством та умовами дистриб'ютора. Знання всіх необхідних правил застосування товару та пред'явлення рахунку є передумовою для можливих, майбутніх претензій. Вмонтована підпокрівельна плівка не має залишатися без захисту більше часу ніж це насправді потрібно, тому до закінчення встановлення покрівлі, рекомендується застосування додаткової гідроізоляції (наприклад поліетиленової плівки) для забезпечення захисту від можливого протікання. Постачальник не несе відповідальності за пошкодження товару (такого, як протікання підпокрівельної плівки) які виникли під час її встановлення. Будь-які пошкодження мають бути відремонтовані або замінені до завершення будівельних робіт!

**Здоров'я та безпека:**

Не підлягає обов'язковому маркуванню у відповідності з положенням (EC) No. 1272/2008 Європейського Парламенту та Ради (REACH).

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