

# STROTEX 1300 MEDIUM

## ПАРОПРОПУСКЛИВА (ДИФУЗНА) МЕМБРАНА

### Описание



Strotex е паропропусклива (дифузна) мембрана, която се поставя под крайното покривно покритие  
Strotex е перфектна бариера срещу вятъра  
Благодарение на коефициента  $S_d = 0,02 \text{ m}$ , може да се поставя директно върху изолацията.

Производител: Foliarex - Полша 

### Предимства

Висока паропропускливост ( $1700 \text{ g/m}^2/24 \text{ h}$ ), благодарение на която мембраната абсорбира влагата и я извежда навън.

Пълната влагоустойчивост предпазва топлоизолацията от дъжд и сняг.

Създава бариера срещу вятъра.

Съдържа UV и IR стабилизатори, които забавят процесите на износване, причинени от атмосферните условия.

Снабдени със специално антирефлексно покритие, което предпазва от отраженията на светлината.

### Технически данни

Номинално тегло	150 гр/м <sup>2</sup>
Паропропускливост	1700 g/m <sup>2</sup> /24 h
Устойчивост на атмосферни вливания	1 месец
Структура	3 пласта
Стойност на $S_d$	0,02 m
Якост на скъсване	
- надлъжно	220 N/5 мм
- напречно	125 N/5 мм
Клас на пожароустойчивост	E
Температура на полагане	- 30°C до 120°C
Дължина на ролката	50 м
Ширина на ролката	1,50 м

### Безопасност на труда

Покриването на нови и стари конструкции трябва да се извършва с необходимото съблюдаване на правилата за безопасност и охрана на труда.