

Carbon-Gewebe

Армираща мрежа за топлоизолационни системи

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Тъкана мрежа от стъклени влакна, използвана като армировка в топлоизолационни системи Caparol в комбинация с минерални или органични базови покрития.

Характеристики

- Неплъзгащ се
- Висока якост на опън
- Лесно нанасяне
- Устойчив на алкали

Опаковка

Ролки 50 m, с ширина 1000 mm = 50 m²

Цвят

Черен

Съхранение

На сухи места

Технически данни

- Размер на отвора на мрежата: 5 x 5 mm
- Маса, свързана с площта: 160 г/м² ± 5 %
- Дебелина на отвора на мрежата: 0,5 (±0,2) mm

Допълващи продукти

Capatect Diagonalarmierung 651/00

Предварително нарязани части за допълнително диагонално подсилване на всички ъгли на външни отвори, например прозорци и врати.

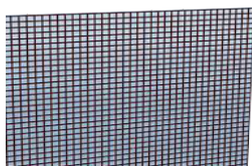
Размер: приблизително 330 x 545 mm. Опаковка: Картон от 100 броя.

Capatect-Sturzeckwinkel 651/20

Предварително нарязани части за допълнително диагонално подсилване в комбинация с вътрешно ръбно подсилване например на страни на прозорци и врати.

Размер: приблизително 200 x 200 mm. За странична ширина до 20 cm.

Опаковка: Картон от 25 броя



Разход	1,1 m ² /m ²
Нанасяне	<p>Шпакловъчната смес се нанася на ширина, равна на ширината на стъклофибърната мрежа, в слой с дебелина 2/3 от окончателната дебелина на слоя. Армиращата стъклофибърна мрежа се въвежда в шпакловъчната смес без да се огъва, с припокриване от мин. 10 см. След това се шпаклова мокро върху мокро, до цялостно покриване на мрежата.</p> <p>Дебелината на армиращия слой се определя според предназначението.</p>

СЪВЕТИ

Депониране	Код отпадъци ЕАК 101103 (стари стъклофибърни материали) или според код ЕАК 170904 (смесени строителни отпадъци).
Техническо съдействие	<p>ДАУ Бента България ЕООД тел. +359 885 611 777 E-mail: showroom@caparol.bg Технически отдел: technical.dept@caparol.bg www.caparol.bg</p>