

Carbon-Gewebe

Армираща мрежа за топлоизолационни системи



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Армираща мрежа за термоизолационна система Carbon, в комбинация с:

- CarbonSpachtel
- CarboNit
- Carbon Minera

Характеристики

- Устойчивост на хълзгане
- Якост на опън
- Без добавки омекотители
- Устойчивост на алкални вещества
- Размери на отворите 4 x 4 mm
- Отрезани краища

Опаковка

Ролки 50 m, с ширина 1000 mm = 50 m²

Цвят

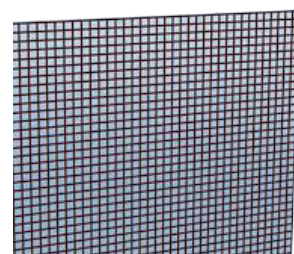
Черен

Съхранение

На сухи места

Технически данни

- Покривен слой: 20-30% ограничен
- Устойчивост на късане спрямо дължината: 2000N /5cm
- Плътност: 160 g/m² +/- 5% съгласно DIN 53 854
- Загуба устойчивостта на късане след съхранение в алкална среда: < 50% (28 d NaOH 5%ig или 24ч.)
- Алкален разтвор pH 12,5 / 60°C)



Разход	1,1 m ² / m ²
Начин на нанасяне	<p>Шпакловъчната смес се нанася на ширина, равна на ширината на стъклофибрната мрежа, в слой с дебелина 2/3 от окончателната дебелина на слоя. Армиращата стъклофибрна мрежа се въвежда в шпакловъчната смес без да се огъва, с припокриване от мин. 10 см.</p> <p>След това се шпаклова мокро върху мокро, до цялостно покриване на мрежата. Дебелината на армирация слой се определя според предназначението.</p>
Обезвреждане	Код отпадъци: ЕАК 101103 (стъклофибрни материали) или според код ЕАК 170904 (смесени строителни отпадъци)
Техническа консултация	<p>В тази публикация не могат да се разгледат всички основи, срещани на практика, както и техническата им подготовка. При необходимост от подготовка на основи, различни от представените в тази техническа информация, трябва да се консултирате с техническия ни персонал Капарол или с наши търговски представители. Ще се радваме да Ви предложим подробни съвети, за всеки отделен обект.</p> <p>ДАУ Бента България ЕООД тел. +359 88 2 393894 Е-mail: office.sofia@caparol.bg Технически отдел: technical.dept@caparol.bg www.caparol.bg</p>

Техническа информация R61. Издание януари 2016 г.

Тази техническа информация е съставена на базата на последните постижения на техниката и опита ни. С оглед възможността от старана на купувача да ползва описаните материали извън предназначението им или в комбинация с други средства, производителят не носи отговорност за крайния резултат. Тази техническа информация не освобождава купувача от задължението да провери преди закупуване и употреба, дали избраният материал е пригоден за целта на конкретния проект. Настоящият материал е само техническа информация, имаща за цел да представи продукта и целта на приложението му. Актуализация на публикуваните данни или тяхна последваща редакция можете да намерите на интернет адрес www.caparol.bg