

Capatect Rolleck 042

Гъвкав ъглов профил с мрежа за подсилване и защита на ъгли

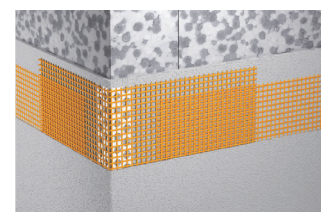


ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	Гъвкав ъглов профил с мрежа. Предназначен за бързо и сигурно оформяне на чисти кантове и ъгли. Прилага се при фасадните системи Capatect.
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • индивидуално приспособяване към кантове под остър или тъп ъгъл посредством подвижни ребра на вътрешния ъглов профил • не е необходимо полаганата по площта мрежа да покрива самия ъгъл • съвместима със системата мрежа
Опаковка	Кашон с 25m ролки - Стъклофибърен профил 125 x 125 mm с вътрешни пластмасови ъглови профили
Цвят	Оранжево
Съхранение	На сухо и защитено от влага място.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Подготовка на основата	Ъгълът, върху който ще се полага продукта, трябва да е оформен, равен, чист, сух, устойчив и без отделящи вещества.
Метод на нанасяне	<p>В областта на ъгъла се полага армировъчна маса на ширина, равна на ширината на стъклофибърната мрежа. Capatect Rolleck 042 се полага върху кантовете по цялата площ (не точково), притискайки към армировката. Подравнете по вертикала и хоризонтала. Отделните парчета от мрежата се полагат с припокриване от около 10cm. Загладете армировъчната маса върху мрежата.</p> <p>За оформянето на вътрешни повърхности на отвори за прозорци се отрязва рамо по размер съгласно дълбочината на вътрешната повърхност на отвора. При изпълнението на армировъчния слой положете мрежата Capatect Gewebe 650 до канта, не около него. При това Capatect Rolleck 042 и мрежата се полагат с припокриване от около 10 см от двете страни.</p>
Разход	1,0 m/m
Условия на обработване	По време на обработването и на съхненето, температурата на околната среда и тази на основата не трябва да падат под +5°C.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Обезвреждане

Остатъците от материала обезвреждайте съгласно ЕАК 101103 (стари стъклофибърни материали) или ЕАК 170904 (смесени строителни отпадъци).

Техническо съдействие

ДАУ Бента България ЕООД
тел. +359 88 2 393894
E-mail: office.sofia@caparol.bg;
Технически отдел: technical.dept@caparol.bg
www.caparol.bg

Техническа информация № 042. Издание май 2019 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