



## Техническая информация

# Capatect-Gewebe 650

Специальная стекловолокнистая сетка для армирования, устойчивая к сдвигам

### Описание материала

#### ■ Назначение/Область применения:

Армировочная стекловолокнистая сетка для системы наружного утепления фасада Capatect на основе пенополистирола и минераловатных плит. Укладывается в армирующие растворы:

- Capatect-Klebe-und Spachtelmasse 190,
- Capatect- Klebe- und Armierungsmasse 186M,
- Capatect-Armierungsputz 133
- Capatect-ZF-Spachtel 690
- Capatect-CS-Armierungsmörtel 850
- Capatect-KD-Pulverspachtel 693

#### ■ Свойства

- устойчивая к сдвигам
- высокопрочная к растяжению
- не содержит пластификаторов
- щелочестойкая
- размер ячейки – 4x4 мм
- обрезанные края

#### ■ Технические данные

- масса: 165 г/м<sup>2</sup> ± 5% согласно DIN 53 854
- исходная прочность на разрыв (в цепи) 1750 N/5 см
- потеря прочности на разрыв после пребывания в щелочной среде: < 50% (28 дней в 5%-м растворе NaOH или 24 ч в щелочном растворе с pH 12,5/+60°C)
- защитный слой: 20-30%, органический

#### ■ Расход

около 1,1 м<sup>2</sup>/м<sup>2</sup>

#### ■ Цвет

оранжевый

#### ■ Размер упаковки

Gewebe 650/00:  
50 м рулоны шириной 100см = 50м<sup>2</sup>  
Gewebe 650/25:  
50 м рулоны шириной 25см = 12,5м<sup>2</sup>

#### ■ Хранение

в сухом месте

#### ■ Номер продукта

650/00, 650/25

### Технология нанесения

#### ■ Способ нанесения

Соответствующая армирующая масса наносится на всю поверхность плит утеплителя по ширине армирующей сетки и толщиной, составляющей 2/3 от проектной. ST-Gewebe 650 втапливается в слой нанесенной армирующей массы без образования складок и разрывов. Соседние полотна стеклосетки необходимо укладывать с нахлестом около 10 см. Затем перешпаклевать поверхность «мокрое по мокрому» таким образом, чтобы обеспечивалось полное покрытие армирующей стеклосетки по всей поверхности.

Проектная толщина армированного слоя зависит от вида используемой армирующей массы.

### Указания

#### ■ Утилизация отходов:

Остатки материала можно утилизировать как старые стекловолокнистые материалы (немецкий код ЕАК 10 11 03) или бытовые отходы в соответствии с кодом ЕАК 17 09 04 .

#### ■ Дополняющие продукты:

Capatect-Diagonalarmierung 651/00

Диагональные угловые накладки из стеклосетки со специальным вырезом для армирования углов фасадных проемов (оконных и дверных).

- Размеры: ок. 330 x 545 мм
- Упаковка: 100 шт. в коробке

#### Техническая консультация по срочным вопросам:

#### LACUFA Aktiengesellschaft

##### Московское бюро

ул. Выборгская 16, стр. 4  
RU-125212 Москва  
тел. +7 095 502 92 12  
факс +7 095 502 92 10

#### ООО КАПАРОЛ

ул. Выборгская 16, стр. 4  
RU-125212 Москва  
тел. +7 095 502 92 12  
факс +7 095 502 92 10  
e-mail: caparol@caparol.ru  
[www.caparol.ru](http://www.caparol.ru)

## Техническая информация № 650 по состоянию на апрель 2004 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусмотриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.