

СТ 340 D/30.01



Универсальный угловой профиль со стеклотканью

СВОЙСТВА

- ▶ удобен в использовании
- ▶ поставляется в рулонах
- ▶ химически стабильный, стойкий к щелочи

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Профиль предназначен для теплоизоляции фасадов. Обеспечивает защиту углов зданий, откосов оконных и дверных проемов, архитектурных элементов фасадов от механического повреждения. Упрощает технологический процесс и повышает эксплуатационные и архитектурно-эстетические свойства зданий и сооружений.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед применением откройте коробку и проденьте конец профиля через отверстие, расположенное с боковой стороны коробки. После окончания работ вставьте свободный конец профиля в прорезь внизу. Закрепление профиля осуществляется с помощью смесей Ceresit СТ 85, Ceresit СТ 190 и др., предназначенных для устройства защитного слоя в системах теплоизоляции. Растворная смесь наносится на поверхность утеплителя, в нее утапливается профиль, а затем наносится второй слой растворной смеси.

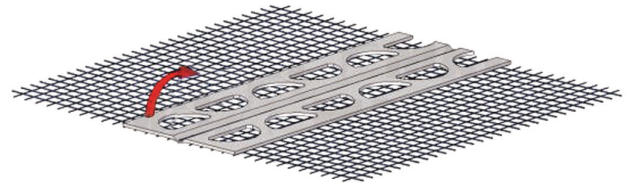
Профиль всегда устанавливается в защитный слой, а не наоборот. После установки профиля растворную смесь необходимо загладить.

При соединении профилей с армирующей стеклосеткой должен быть нахлест минимум на 100 мм.

Перед установкой в шпаклевочную массу профилю рекомендуется придать форму под минимальным углом.

ПРИМЕЧАНИЯ

Монтажные работы должны производиться в диапазоне температур от +5 °С до +30 °С (температура воздуха и основания).



РЕКОМЕНДАЦИИ

При укорачивании профиля до требуемого размера пользуйтесь ножницами, предназначенными для работы с пластмассовыми профилями.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в горизонтальном положении в сухих помещениях при температуре от -5 °С до +40 °С.

При соблюдении указанных рекомендаций срок хранения составляет 24 месяца.

УПАКОВКА

Профиль Ceresit 340 D/30.01 поставляется в картонных коробках по 1 штуке в упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина уголка	20 x 20 мм
Ширина стеклосетки	110 x 110 мм
Длина профиля	25 м
Основной профиль	
Материал	ПВХ
Цвет	Белый
Плотность	1,62 ± 0,02 г/см ³
Температура размягчения	80 ± 2 °С
Удельная вязкость	≤ 40 Дж/м ²
Стеклосетка	
Размер ячейки	Не менее 4,5 x 4,5 мм
Толщина нити	Не менее 0,315 мм
Стеклосетка соответствует ДСТУ Б В.2.6-36:2008	

Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий. Продукция торговой марки Ceresit постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует соответствие профиля Ceresit CT 340 D/30.01 указанным техническим характеристикам при выполнении правил хранения и применения, которые приведены в данном техническом описании. Производитель не несет ответственности за неправильное использование продукта, а также за его применение в других целях и условиях, не предусмотренных этим описанием. С момента появления настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.

