

# Ceresit

## СТ 327 ПП 330

### Фибростъклена мрежа

Елемент от система за фасадна топлоизолация Ceresit Ceretherm

#### Свойства

- устойчива на въздействието на алкални среди
- устойчивост на късане и хлъзгане
- подобрява устойчивостта на механични повреди
- плътност 330 g/m<sup>2</sup>

#### Област на приложение

Фибростъклената мрежа се използва за изграждане на армиран шпакловъчен слой, част от система за топлоизолация. Тя е предназначена за заздравяване и предотвратяване появата на пукнатини върху армирания шпакловъчния слой. Препоръчва се употреба върху фасади с високи механични натоварвания.

#### Употреба

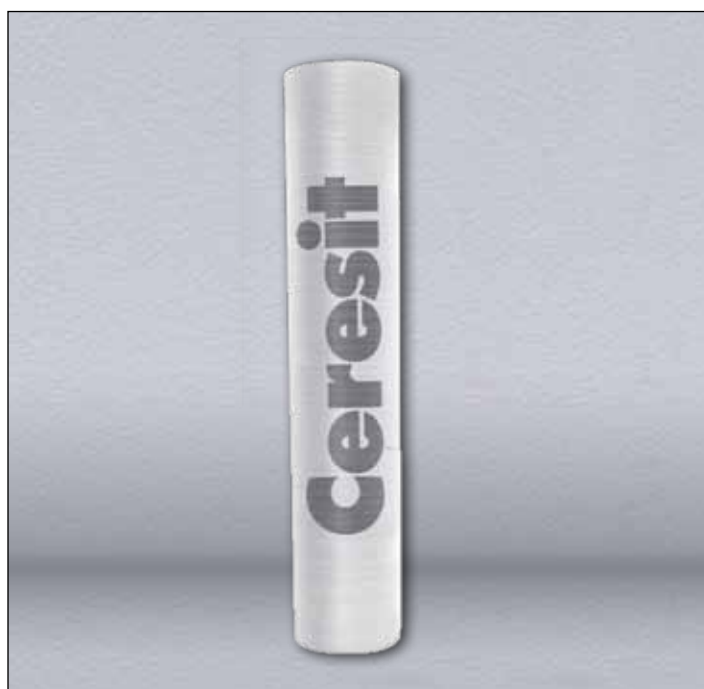
При поставяне на мрежата трябва да се получи вертикално препокриване на мрежата (поне 10 cm) в ъгловите участъци. Мрежата се поставя в горната 1/3 от шпакловъчния пласт, след което трябва да се покрие напълно с шпакловъчна смес.

#### Внимание

Обърнете се към листовите с технически данни на останалите продукти от топлоизолационна система Ceresit, за допълнителна информация относно подготовката на основите. Можете да се консултирате и със стандарт ETAG 004, както и с информация в EN 13 499 и EN 13 500.

#### Препоръки

Информацията за техническите данни е придобита при температура от + 23 °C и влажност на въздуха 50%. Произ-



водителят гарантира качеството на продукта, но не може да въздейства на условията и начина на неговата употреба. Полагането на продукта трябва да се осъществява от квалифициран персонал/ професионални потребители. Препоръчва се консултиране с листа с технически данни и информационния лист за безопасност на продукта. Производителят не поема отговорност за компенсиране на клиента с друга стойност освен с тази на материалите. Клиентът е длъжен първо да тества или потърси информация преди полагането на продукта.

#### Съхранение

На сухо място от -10 °C до + 50 °C, без притискане

#### Опаковка

30 ролки с широчина 1,0 m и височина 25 m на 1 палет.

## Технически данни

База:	фибростъкло	
Надлъжно:	21x2 за 100 mm	
Напречно:	12 за 100 mm	
Широчина на ролката:	100 cm	
Дължина на ролката:	25 m	
Цвят:	бял	
Плътност:	> 330 g/m <sup>2</sup>	
Размери на отворите:	6.0 mm X 10.0 mm	
Якост на опън:	Надлъжно:	Напречно:
Стандартни условия:	4122 N/5cm	4696 N/50mm
Якост на опън:	Надлъжно:	Напречно:
След 28 дни с 5% NaOH:	2345 N/5cm	2665 N/0mm
Необходимо количество:	1.1 m/m <sup>2</sup>	

Продуктът притежава Европейско техническо одобрение (ETA)  
в система Ceresit Ceretherm Impactum: ETA 13/0086  
Сертификат № CPD 0349/W  
DoP: 00436



Хенкел България ЕООД  
Бизнес Парк София, сгр.2, ет.4,  
Тел.: 02/806 39 00, [henkel.lepila@bg.henkel.com](mailto:henkel.lepila@bg.henkel.com),  
[www.ceresit.bg](http://www.ceresit.bg)