

Техническа карта

Продукт	АЛУМИНИЕВ ЪГЛОВ ПРОФИЛ с интегрирана стъкло-текстилна мрежа за оформяне на детайли по фасадата, състоящ се от предпазваща ъгъла шина и ивици от стъкло-влакно от двете страни за заработване в армиращият слой.
Функция	предпазване на ръбовете от нараняване прецизно оформяне на кантове
Приложение	за външно полагане за оформяне на ръбове и кантове в интегрирана система за топлоизолация
Форма на доставката	профилите се доставят поединично
Съхранение	на равно и сухо; да се пази от влага

Указания за влагане в строежите

Профилът се закрепва преди полагането на армиращата мрежа, директно в областта на ръба на подготвените изолационни плочи, по цялата си повърхност (не точково) посредством армиращата маса. За целта, върху изолационната плоча, в областта на канта се полага първо армиращата маса с ширината на интегрираните в профила ивици стъкло-текстилна мрежа. След това, докато още е мокра, профилът се натиска в нея и се зашпаклова. Свързването между отделните профили се извършва посредством свързващ ъгъл.

При последващото полагане на армиращата стъкло-текстилна мрежа, тя следва да се заработи до средата на ъгловият профил, като се припокрие около 10 см с интегрираните в профила ивици стъкло-текстилна мрежа.