



ДЖИ ПЛАСТ ООД
гр.Варна, ул. Христо Смирненски 30
тел/факс: +359 52303710
e-mail: gi_plast@abv.bg
ДДС No.: BG202357704

Техническа карта

Водооткапващ профил с мрежа

PVC профил с водооткапващ ръб за целево отвеждане на дъждовната вода и прецизно оформяне на излизащи от фасадата хоризонтални ръбове.

Предназначение

Специален водооткапващ профил от PVC с интегрирана в него алкалоустойчива стъклотекстилна мрежа, предназначен за оформяне на хоризонтални външни ъгли и ръбове по фасадата.

Отвежда целенасочено стичащите се по фасадата водни капки и не им позволява да преминат от вертикалната в хоризонталната повърхност, намалявайки по този начин водното натоварване на фасадата. Оформя ръбовете и правите ъгли прецизно.

Състав

Профил от твърдо PVC с интегрирана алкалоустойчива армираща мрежа

Срок на годност и съхранение

Да се съхранява на сухо и закрито място при температура от +5 до +30 градуса по Целзий. Да се пази от директна слънчева светлина. В неразпечатана опаковка и при правилно съхранение продуктът е годен за употреба до 24 месеца от датата на производството.

Технически данни

Ширина на ивицата мрежа: 10/10см
Дължина на профила: 2 метра или 2,5 метра
Клас на горимост: В1, съгласно DIN 4102

Гаранция за качество

Текущ контрол на качеството чрез производителя на профила.

Разходна норма и опаковка

Разходна норма- 1м/м

Указания за работа

Основата трябва да е суха и чиста. Профилът се разкроява на нужната дължина. При обръщания на врати и прозорци мрежата на едното рамо се изрязва на ширина, колкото е ширината на обръщането.

Върху залепените топлоизолационни плочи по хоризонталните ръбове на сградата и по щурца на вратите и прозорците с гребеновидна шпакла се нанася равномерен слой армираща шпакловка с ширина, отговаряща на ширината на интегрираната с профила мрежа. Профилът се полага с леко притискане в пресния разтвор, като се внимава да остане в неговата среда, след което се зашпаклова.

Водооткапващият профил се полага преди общото площно армиране. То трябва да се извърши така, че полаганата армираща мрежа да застъпи мрежата на положеният вече водооткапващ профил до ръба на ъгъла, без да преминава върху него.

Управител:

Генади Гутев

