



Renderpro Druipneusprofiel

- **Wit**
- **Optimale afwatering**
- **Eenvoudig op lengte te maken**

Renderpro Druipneusprofiel is een kunststof profiel dat zorgt voor een optimale afwatering op horizontale uitwendige hoeken. Geschikt voor horizontale gebouwhoeken.

TOEPASSING

Renderpro Druipneusprofiel is een kunststof profiel dat zorgt voor een optimale afwatering op horizontale uitwendige hoeken.

PRODUCT EIGENSCHAPPEN

Renderpro Druipneusprofiel is een kunststof profiel dat zorgt voor een optimale afwatering op horizontale uitwendige hoeken.

GEBRUIKSAANWIJZING

ONDERGROND

De ondergrond moet draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse en/of uitstekende delen, vocht of andere verontreinigingen die de hechting negatief kunnen beïnvloeden.

VERWERKING IN STRIKOTHERM GEVELISOLATIESYSTEMEN

Op alle overeengekomen horizontale buitenhoeken Renderpro druipeusprofielen rechtstreeks op de isolatieplaten vol en zat bevestigen met de hechtmortel. Hiertoe de hechtmortel over de volledige breedte van de weefselstrook aanbrengen op de ondergrond, profielen aanbrengen en de door de perforatie dringende mortel gladstrijken. Let op dat zowel het profiel als de weefselstroken volledig in de mortel ingebed zijn. Bij voorkeur de hechtmortel licht horizontaal ruwhalen met behulp van een nylon bezem om de aanhechting van volgende lagen te optimaliseren.

TECHNISCHE INFORMATIE

EIGENSCHAPPEN

- Profiellengte: 2,5 m¹.
- Weefselstrook: 4x4 mm, 160 g/m².

- Materiaal profiel: Polyvinylchloride (PVC)

LET OP

Niet verwerken bij een ondergrond- en/of luchttemperatuur van +30° C, of te verwachten vorst.

LEVERINGSVORM

Doos met 25 lengtes á 2,5 m¹.

KLEUR

Wit.

VERBRUIK

Situatie afhankelijk, gemiddeld ca. 1,1 m/m¹.

HOUDBAARHEID

Droog, vlak en vorstvrij opslaan.