

Renderpro Stucstopprofiel PAS met schuine zijde

- Wit
- Zeer spanningsarm
- Eenvoudig op lengte te maken

Renderpro Stucstopprofiel PAS met schuine hoek is toepasbaar voor alle begrenzingen van het stucwerk tegen andere bouwdelen. Kan zowel op isolatieplaten als op minerale ondergronden worden toegepast. De schuine zijde werkt op een eenvoudige en effectieve wijze als afwatering.

Toepassing

Renderpro Stucstopprofiel PAS met schuine hoek is een ongeplastificeerd PVC, geperforeerd profiel dat kan worden toegepast voor alle begrenzingen van het stucwerk tegen andere bouwdelen. De schuine zijde werkt op een eenvoudige en effectieve wijze als afwatering.

Leveringsvorm

Bundel met 25 lengtes á 2,5 m¹.

Product eigenschappen

Renderpro Stucstopprofiel PAS met schuine hoek is een ongeplastificeerd PVC, geperforeerd profiel dat kan worden toegepast voor alle begrenzingen van het stucwerk tegen andere bouwdelen. De schuine zijde werkt op een eenvoudige en effectieve wijze als afwatering.

Kleur

Wit

Verbruik

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

Gebruiksaanwijzing

Ondergrond

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

Verwerking in Strikocem pleistersystemen

Op alle overeengekomen plaatsen Renderpro stucstopprofielen vol en zat aanbrengen met Strikolith montagemortel. Profielen stellen en de uitpuilende mortel zodanig afstrijken dat de profielen schoon blijven en de aan te brengen pleisterdikte niet nadelig wordt beïnvloed. De montagemortel horizontaal ruwhalen met behulp van een nylon bezem om de aanhechting van volgende lagen te optimaliseren. Droogtijd bij afwerking met een minerale mortel bedraagt ten minste 2 uur.

Renderpro Stucstopprofiel PAS met schuine zijde

Verwerking in Strikotherm gevelisolatiesystemen

Op alle overeengekomen plaatsen Renderpro stucstopprofielen rechtstreeks op de isolatieplaten vol en zat bevestigen met de hechtmortel. Hiertoe de hechtmortel overvloedig aanbrengen op de ondergrond, profielen aanbrengen en de door de perforatie dringende mortel gladstrijken. Let op dat de profielen 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

Product eigenschappen

- Profiellengte: 2,5 m¹.
- Materiaal profiel: Polyvinylchloride (PVC)

Houdbaarheid

Droog, vlak en vorstvrij opslaan.

Let op

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