



Renderpro profilé de soubassement

Renderpro profilé de soubassement est un profilé de soubassement réglable en plastique pour les panneaux d'isolation en 3 épaisseurs différentes: 60 - 90 mm | 100 - 160 mm | 180 - 240 mm.

DOMAINES D'UTILISATION

- profilé de soubassement en plastique pour les systèmes d'isolation de façade
- application variable pour les panneaux d'isolation en 3 épaisseurs différentes: 60 - 90 mm | 100 - 160 mm | 180 - 240 mm
- à utiliser en combinaison avec le profilé de raccordement avec filet d'armature Renderpro, de sorte que les profilés sont intégralement intégrés dans la structure du système Strikotherm
- placez et montez les profilés de soubassement Renderpro à l'horizontale sur le support stable. Comblez les irrégularités éventuelles. Fixez les profilés de soubassement avec des chevilles à frapper. Serrez verticalement à l'arrière du profilé de soubassement. Placez le panneau d'isolation et le fixer au profilé de raccordement
- ne traitez pas Renderpro profilé de soubassement à une température du support et/ou de l'air supérieure à 30°C ou si du gel est prévu

SUPPORTS ADMIS