

SCHEMA TECNICA

RENOLIT ALKORPLUS PROFILO PLASTICO IN PVC

Applicazione:

Per l'ancoraggio alle pareti della membrana armata RENOLIT ALKORPLAN.

Descrizione:

Profilo plastico in Acrovinilico in massa del colore.

Utilizzo:

Permette di fissare la membrana armata RENOLIT ALKORPLAN al proprio supporto. Si consiglia un'ancora ogni 10-15 cm. La membrana sarà saldata a questo profilo in PVC, che sarà esso stesso fissato meccanicamente al supporto da rivestire. Prima dell'installazione, un cordone di mastice MS Polymer o simili verrà posizionato sul retro del profilo.

Proprietà:

Aderenza costante e duratura nel tempo tra il profilo e le membrane RENOLIT ALKORPLAN.

Vantaggi:

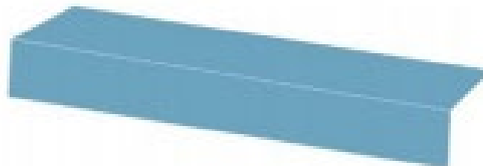
- Il PROFILO PLASTICO RENOLIT ALKORPLUS è facile da piegare o tagliare con un buon paio di forbici o un cutter.
- I suoi 2 millimetri di spessore consentono un'installazione discreta dei fissaggi, fresando la posizione delle teste degli ancoraggi o dei rivetti di fissaggio, per una perfetta integrazione.
- La sua grande flessibilità unita ad un leggero riscaldamento faciliterà la sua deformazione a piacimento, facendola sposare diverse forme complesse.
- Il PROFILO RENOLIT ALKORPLUS, interamente realizzato in PVC, è insensibile all'umidità ed ha un'altissima resistenza alla corrosione e al cloro.





Caratteristiche tecniche:

Product	RENOLIT ALKORPLUS Profilo dritto PVC	RENOLIT ALKORPLUS Profilo angolare a 90° in PVC
Code	81170122	81170142
Colour	Azzurro	Azzurro
Width (cm)	5	4,5 x 4,5
Thickness (mm)	2	2
Length (cm)	200	200



Stoccaggio:

Stoccare a una temperatura non superiore a 60 °C.

Padova: 03-21