



Tamis nylon

Résine hybride d'injection bi composant sans styrène : résine et durcisseur stockés dans deux compartiments distincts pour être mélangés et activés dans le bec mélangeur au moment de l'extrusion.

Les + produits :

- Lors de l'insertion de l'ancrage, la résine est comprimée à travers la structure grillagée du tamis d'injection et s'adapte de façon optimale au support.

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

- Agréé pour : béton (C20/25 à C50/60) non fissuré, briques (à perforations verticales, silico-calcaire perforée, silico-calcaire pleine).

Références produit

Référence

502016

502017

502018