



→ Applicazioni raccomandate per teli freni a vapore

STAMISOL® ABS

Membrana freno a vapore

Stamisol® ABS è composto di un non-tessuto in polipropilene con una spalmatura speciale che regola la trasmissione del vapore acqueo, ed è l'ideale complemento alle nostre membrane traspiranti per tetto e facciata. Se installato a regola d'arte e impermeabile all'aria, lo Stamisol® ABS con un coefficiente SD di 18m, offre un controllo di pressione equilibrato. Data l'alta resistenza meccanica, è ideale per la costruzione di elementi prefabbricati.

STAMISOL® SD70

Freno a vapore con strato antislittamento FRIC®

Stamisol® SD70 viene utilizzato per dei sistemi d'isolazione termica sulle capriate. Lo strato antislittamento FRIC® è stato classificato dall'EMPA (No 407801) tra sicuro (GS3) e molto sicuro (GS4) se usate calzature appropriate.

- Il Gruppo Ferrari® accompagna i professionisti: architetti, consulenti, carpentieri, imprese generali di costruzione e imprese di costruzione di facciate. Mette alla disposizione dei suoi partner la sua esperienza, la sua conoscenza ed una galleria fotografica unica al mondo in termine di referenze internazionali. Potete accedere all'insieme di queste informazioni richiedendo l'apertura di un account per l'accesso riservato.
- Avete un progetto o desiderate essere accompagnati o semplicemente informati dal servizio consulenza di Ferrari®, non esitate a compilare il nostro modulo "accesso professionisti" sul sito internet.