



## → Referencias recomendadas para la aplicación freno-vapor

### STAMISOL® ABS

#### Freno-vapor, regula el vapor del agua

Stamisol® ABS se compone de un no-tejido de polipropileno con un recubrimiento especial capaz de asegurar una regulación del vapor. Perfectamente estanco al aire, el freno-vapor asegura un equilibrio controlado de la presión con un coeficiente SD de 18 m (respecto DTU 31.2) desde el momento de la puesta en obra respetando las reglas del arte. Stamisol® ABS es pues el complemento óptimo de las pantallas bajo-cubiertas y de las fachadas para crear tejados y fachadas perfectamente sanas en las mejores condiciones.

### STAMISOL® SD70

#### Freno-vapor antideslizante FRIC®

Stamisol® SD70, freno-vapor muy resistente, se utiliza especialmente para realizar sistemas de aislamiento sarking, sobre cabrios, carpintería o paneles derivados de la madera. Gracias a su capa antideslizante FRIC®, Stamisol® SD70 es la protección ideal para la seguridad de las personas.

- El Grupo Ferrari® acompaña a los profesionales: arquitectos, oficinas de estudios, fachadistas, carpinteros, techadores, empresas en general. Pone a disposición de sus colaboradores su experiencia, su conocimiento y una fototeca de proyectos única en materia de referencias internacionales. Usted puede acceder al conjunto de estas informaciones solicitando la apertura de una cuenta de acceso reservado.
- Tiene un proyecto y desea estar acompañado o simplemente asesorado por el servicio de Prescripción de Ferrari®, no dude en rellenar nuestro formulario "Acceso profesional" en nuestra web.