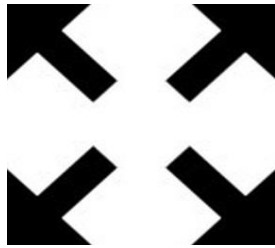


Sistema de fijación compuesto por **imprimación**, **cinta de doble cara** y **adhesivo** de altas prestaciones y resistente al envejecimiento.

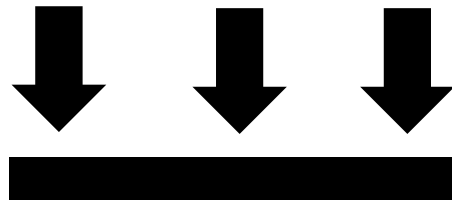
**IMPRIMACIÓN:** Actúan como promotores de adherencia sobre el soporte y facilitan la buena tracción del adhesivo sobre el mismo.

**CINTA DE DOBLE CARA:** Es la responsable de la fijación inmediata de la placa a la estructura mientras el adhesivo cumple con su función.

**ADHESIVO:** Fija definitivamente la placa al soporte/ estructura.



Absorción de movimientos de dilatación y contracción



Reparto de tensiones uniforme



El adhesivo hace de aislamiento acústico ( Evita cimbreo de piezas )

### SECUENCIA DE MONTAJE



**1**  
Aplicación de promotor sobre perfilería.  
Dejar secar 10 minutos.



**2**  
Aplicación de imprimación sobre perfilería.  
Dejar secar 10 minutos.



**3**  
Colocación de cinta sobre perfilería. No retirar protector expuesto al aire



**4**  
Repetir los mismos pasos sobre la placa. Solo en zona de contacto con perfil



Aplicar el adhesivo sobre la perfilera de forma continua y paralela a la cinta



Retirar el protector de la cara expuesta de la cinta



Colocar la placa



Golpear sobre la superficie de contacto

- 1. Se deben respetar los tiempos de aplicación así como las premisas de temperatura y humedad para obtener un resultado correcto del sistema*
- 2. Pueden haber variaciones en los procesos en función del material de la subestructura.*