



Sistema DIRECT APPLIED

Sistema de terminación o acabado final compuesto de varias capas aplicadas sobre un sustrato, dentro de los cuales se encuentran Placas de Fibrocemento, Placas Cementíceas, Placas Especializadas de Yeso-fibra de Vidrio, Hormigón o Albañilería Estucada.

El sistema de aplicación directa genera una barrera de humedad que protege la placa o sustrato, impermeabilizando la superficie desde el exterior.

COMPONENTES

- 1 Sustrato / Placas o Superficie de Hormigón o Albañilería estucada.
- 4 Pasta polimérica fijación malla / KAI WALL-FIX
- 5 Malla de refuerzo / KAI MALLA FIBRA DE VIDRIO
- 6 Pasta polimérica enlucido / KAI WALL-FIX
- 7 Terminación / KAI WALL-FINISH
- 9 Tratamiento de Juntas / KAI CINTA DE REFUERZO + KAI WALL-FIX



APLICACIÓN

1 Fijar placa según indicaciones del fabricante. La placa debe quedar fija a la estructura procurando dejar las cabezas de los tornillos a ras de superficie para evitar imperfecciones en la terminación. Es importante la correcta instalación de las placas para evitar posibles fisuras en las uniones de éstas, por motivo de esfuerzos estructurales a los que pueda ser sometida la construcción.*

2 Tratamiento de juntas.*

Aplicar **KAI CINTA DE REFUERZO** en los encuentros de placa y cubrir con una capa fina de **KAI WALL FIX**, eliminando excesos de pasta polimérica. La correcta instalación de la malla y aplicación de la pasta polimérica, evitará que aparezcan fisuras en la superficie.

3 Instalar malla **KAI MALLA ESTANDAR**. Se recomienda fijarla en toda la superficie, se debe considerar un traslape de malla de 10 a 15cm entre cada sección, aplicar una capa fina de **KAI WALL FIX** en toda la superficie eliminando excesos de material, luego de secar la primera capa, aplicar una segunda capa de **KAI WALL FIX** para embeber completamente la malla estándar, dejando una superficie pareja y sin imperfecciones.

4 Aplicar capa de acabado **KAI WALL FINISH** (disponible en una variedad de texturas y colores). Esta aplicación puede ser realizada con llana, pistola o rodillo, según las especificaciones del proyectista.

*Para aplicación directa sobre superficies sólidas como muros de hormigón o albañilería estucada, no se considera tratamiento de juntas, ni fijación de placas.