

KLEVER PROMAD T

PROMOTOR DE ADHERENCIA TEXTURADO PARA YESO

DESCRIPCION

- Producto de dos componentes, una parte líquida en base a polímeros y una parte sólida en base a cementos, áridos y aditivos de alta tecnología.
- Su función es la de crear una rugosidad en la superficie generando una alta adherencia mecánica.

CARACTERISTICAS

- Su aplicación hace que el hormigón obtenga una superficie altamente rugosa que actúa como un adhesivo para el enlucido de yesos posterior.
- Reemplaza el puntereo y de esta forma contribuye a bajar costos y plazos en la ejecución de obras.
- Diseñado para uso en cielos y muros.

USO Y APLICACIONES

- K - PROMAD T** actúa como un eficiente promotor de adherencia para el yeso sobre el hormigón.

PREPARACION DE SUPERFICIE Y APLICACIÓN

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasas aceites y elementos sueltos o mal adheridos .
- Para preparar el producto agregar el componente B sólido sobre componente A que es el líquido y mezclar al menos 5 minutos hasta logra una mezcla consistente y homogénea.
- K - PROMAD T** se aplica con brocha o rodillo en forma pareja y continua por toda la superficie .
- Humedecer la superficie a tratar.

OBSERVACIONES

- La superficie donde será aplicado el promotor de adherencia deberá tener al menos 10 días.
- No alterar las dosificaciones del kit.

RENDIMIENTO

- 50 m² / kit 30 kg.

PRESENTACION

- Kit 30 kg . Componente A (líquido) 10 kg.
 Componente B (sólido) 20 kg.