



► CARACTERISTICAS

Es un producto hecho en base a emulsiones sintéticas ideal para preparar superficies como puente de adherencia entre soportes de distinta dilatación, antes de la aplicación del revestimiento de terminación.

► CAMPOS DE APLICACION

Puente de Adherencia se aplica entre soportes tales como: hormigón, bloques cerámicos, ladrillos, etc.

► RENDIMIENTO

Como dato indicativo, el rendimiento oscila en los 0,2 kg/m².

► PRESENTACION

Puente de Adherencia se encuentra disponible en envases de 1, 4 , 10 y 20 litros; como así también en tambores metálicos de 200 litros.

► PROCEDIMIENTO DE APLICACION

Preparación del Soporte

Todos los soportes tradicionales son aptos siempre que estén planos, firmes, libres de polvo y partes flojas, grasas, aceites, barnices, líquidos desencofrantes y lo suficientemente secos.

Preparación de la Mezcla

Debe estar limpio, seco, libre de aceite, grasas y polvo . Aquellas partes que se encuentren desprendidas o no adecuadamente adheridas a la base, deben retirarse.

Aplicación de la Mezcla

Extender uniformemente el puente de adherencia sobre la superficie con la ayuda de una brocha, rodillo, etc.

No diluir el producto, ya que éste se encuentra listo para su uso.

Dejar orear verificando la uniformidad de la aplicación y proceder a la aplicación del revestimiento de terminación.

► LIMPIEZA

Para los utensilios y el aseo personal, puede realizarse con agua. Para las superficies de los revestimientos, con paño húmedo, mientras que el agua podrá usarse unas horas después, pero con moderación.

► CONTRAINDICACIONES

No debe usarse a temperaturas inferiores a 5°C (el secado será defectuoso).

No aplicar con riesgo de heladas.

► ADVERTENCIA

AUNQUE LAS RECOMENDACIONES DESCRIPTAS EN LA PRESENTE CARTILLA CORRESPONDEN A NUESTRA MEJOR EXPERIENCIA, ELAS SON MERAMENTE INDICATIVAS, DEBIENDO LAS MISMAS SER CONSTATADAS MEDIANTE APLICACIONES PRACTICAS POR EL RESPONSABLE IDONEO EN LA UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, QUIEN PREVIO A SU APLICACION, DEBE ASEGURARSE QUE EL MISMO RESULTA APTO PARA TAL FIN. PARA MAYOR INFORMACION, COMUNIQUESE CON NUESTRO DEPARTAMENTO DE ASISTENCIA TECNICA.