

ADHESIVO

PROBLEMA / NECESIDAD  
Adherir cerámicas y azulejos

SOLUCIÓN  
PROTEX PEGA IMPERMEABLE  
Mezcla adhesiva impermeable



[1] Elementos



La aplicación puede ser efectuada con llana dentada (a).

[2] Preparación

- La superficie debe estar plana, firme, libre de partes flojas, polvos, grasas o aceites y pinturas o material desencofrante.
- Si la colocación se realiza sobre pisos existentes, la preparación deberá realizarse por ataque químico con ácido muriático diluido, dejando actuar hasta obtener una superficie porosa. Luego lavar con abundante agua y dejar secar antes de la colocación.
- Para los casos particulares en donde la superficie es yeso o contiene yeso es necesario que la misma este totalmente seca, sin humedad residual y además se deberá dar por lo menos una mano de imprimación, de preferencia PROTEX LATEX.

[3] Mezclado



- (a) Mezclar en balde o máquina una bolsa de 30 Kg de Protex Pega Impermeable con 5.5 – 6.5 L de agua hasta lograr empaste y homogeneidad en la mezcla. Debe ser trabajable y sin grumos.
- Puede ocurrir que luego de un tiempo de reposo, se forme una pequeña capa superficial. La misma no altera las propiedades de prestación del producto pero deberá ser removida para evitar la formación de grumos en el resto de la masa cuando se remezcla.

[4] Colocación



- Para la aplicación es recomendable utilizar llana dentada de ángulo recto para lograr distribución uniforme del material.
- (a) Aplicar una primera capa delgada de Protex Pega Impermeable con la parte plana de la llana distribuyendo el material de manera uniforme.
- (b) Inmediatamente después y, utilizando el lado dentado, “peinar” con la llana de tal manera que forme un ángulo recto con la superficie desplazándola en línea recta.
- Colocar el revestimiento deseado sobre la mezcla fresca.
- Para la elección correcta de la llana es condición conocer previamente el espesor de revestimiento a aplicar.
- Las llanas sugeridas para los distintos espesores son:
  - Hasta 6 mm: 6 x 6 mm
  - Hasta 8 mm: 8 x 8 mm
  - Más de 6 mm: 12 x 12 mm
- Es recomendable que para aplicación de Protex Pega Impermeable en exteriores también se coloque material en el reverso del revestimiento para evitar posteriores filtraciones de agua de lluvia o condensación de ambiente.
- La mezcla permanece aplicable por un período aproximado de 6 horas desde su empaste.

**Habilitación:** Una vez hecha la colocación deberán pasar por lo menos 24 horas antes del contacto de los materiales con agua o humedad excesiva y 7 días para exigencias mayores. Estos deberán respetarse aún para la colocación de pastinas, selladores, etc.

**Consumo:** Aproximadamente 3 a 6 kg por m2 dependiendo de la llana utilizada y del estado de absorción y rugosidad del sustrato.

**Advertencias:** No aplicar a temperaturas inferiores a los 5° C. No habilitar a peatones antes de 24 o 48 horas según condición climática. No emplear en sustrato sometido a grandes tensiones.