

IMPERMEABILIZANTE

PROBLEMA / NECESIDAD

Impermeabilizar sótanos o cocheras

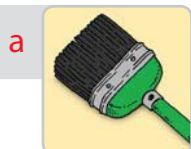
SOLUCIÓN

PROTEX SEAL 77

Impermeabilizante cementicio

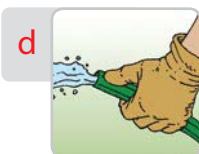


[1] Elementos



La aplicación puede ser efectuada con pinceleta especial (a) o llana metálica (b).

[2] Preparación



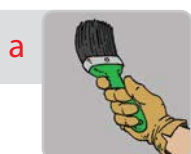
- (a) Quitar todos aquellos sectores flojos, descascarados y no resistentes, eliminar pinturas, desencofrantes, aceites, grasas o cualquier elemento extraño a la estructura.
- (b) Lavar con ácido y luego enjuagar profundamente la superficie con abundante agua limpia.
- (c) Reparar todas las fisuras, grietas, juntas, agujeros o roturas con CONCRETEx ó PROTEX TAP.
- (d) En superficie seca, humedecer para garantizar buena impregnación y curado lento.

[3] Mezclado

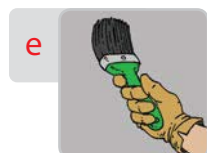


- (a) Colocar todo el contenido del bidón de PROTEX SEAL N°2 (10Kg.), preferentemente en mezcladora trompo o bien en un balde utilizando mezclador de bajas revoluciones con una paleta adecuada para realizar la operación.
- (b) Agregar lentamente y mezclando todo el contenido de la bolsa de PROTEX SEAL 77 (30 kg.) y continuar hasta obtener una mezcla homogénea y sin grumos.
- La duración de la mezcla es de 2 hs a una temperatura de 25 grados.

[4] Colocación



- (a) Aplicar una primer mano asegurando cubrir totalmente la superficie con el producto.
- (b) Esperar por lo menos 6 horas.
- (c) Aplicar una segunda mano en sentido cruzado a la primera.
- (d) Esperar otras 6 horas.
- (e) Aplicar una última mano en sentido cruzado a la segunda.



Habilitación: Para habilitar dejar secar al menos 48 horas contadas desde la última mano.

Consumo: Aproximadamente 1 kg / m2 por cada mano dependiendo del estado de absorción y rugosidad del sustrato.

Advertencias: No aplicar con amenaza de lluvia. No modificar la relación de componentes ni agregar agua a la mezcla. No aplicar con ambiente de alta humedad o amenaza de lluvia. En ambientes muy secos o de alta temperatura, humedecer de forma gradual lo aplicado durante el curado para evitar la formación de fisuras por fragüe rápido.