

AQUAPOX

Recubrimiento Epóxi – Acuoso de Alta Resistencia

USOS:

- Para curado y protección del hormigón.
- Para acabados de alta resistencia mecánica, alta dureza e impermeabilidad.
- Protección de superficies en ambientes agresivos.

CUALIDADES:

- Diluible con agua.
- Fácil aplicación con brocha o con rodillo para epóxicos.
- Buen sellador de poros.
- Fácil limpieza de las herramientas, con agua.
- Buena adhesión a diferentes sustratos.
- Libre de solventes.

DATOS TÉCNICOS

PRESENTACIÓN	Juego predosificado de 9 Kg.
ALMACENAJE	6 meses
ESTADO FÍSICO	A: Líquido espeso, B: Líquido ligero
COLOR	Gris
DENSIDAD	1.2 Kg. / Lt. (de la mezcla) aprox. A: 1.3 Kg./Lt., B: 1.1 Kg./Lt
CONTENIDO DE SÓLIDOS	64% aprox.
CURADO INICIAL	30 min. a 25°C.
CURADO FINAL	5 días



APLICACIÓN:

1. La superficie debe estar completamente limpia y seca.
2. Si el concreto es nuevo, lavar con ácido muriático diluido 3 a 1 seguido de abundante agua hasta llegar a pH 7.
3. Si el concreto es viejo, limpiar mecánicamente con chorro de arena o bujarda hasta conseguir una superficie limpia y pareja.
4. Si la superficie está erosionada, reparar con mortero **LATEXIM**.
5. Mezclar completamente el componente A con todo el componente B, no se deben alterar las proporciones de la presentación (juego predosificado).
6. De ser necesaria la aplicación de una segunda mano, se debe realizar cuando la primera esté seca al tacto (entre 5 y 24 horas).

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

Notas particulares del constructor / aplicador
