

ENDURECEDORES

ADI HARD

ENDURECEDOR DE PISOS DE CONCRETO QUÍMICO DE PENETRACION



DESCRIPCIÓN:

Es un líquido transparente que penetra en la superficie del concreto tratado, incrementando sus resistencias Compresión – Impacto, resistencia a los aceites, grasas, aun rango de ácidos, pinturas y otros contaminantes que atacan al Concreto.

Su base química es base Silicato que reacciona con los álcalis del Cemento, proporcionando estas cualidades.

USOS:

Se emplea para el endurecimiento superficial de cualquier elemento de Concreto o Mortero y sellado de Muros de Concreto aparentes y Pisos Industriales.

VENTAJAS:

- Sella la superficie del Concreto o Mortero
- Endurece la superficie del Concreto o mortero incrementando sus resistencias Compresión – Abrasión e Impacto.
- Reduce el desprendimiento de polvo.
- Evita la penetración de líquidos, grasas, aceites y productos químicos (cloruros, ácidos)
- Listo para usarse
- Fácil aplicación
- Facilita el aseo de los pisos
- Sin solventes
- Sin color
- Sin olor
- Excelente penetración
- Uso en interiores y exteriores

MODO DE EMPLEO:

Preparar la superficie del elemento a tratar, debe estar limpio de aceites, grasas, y falsas adherencias, cuando se use en concreto endurecido.

En el caso de concreto fresco se coloca cuando el Concreto fresco ha perdido su brillo (inicia fraguado) y

evita fisuras plásticas, donde se inicia la abrasión sobre el Concreto.

Se coloca con brocha, aspersor neumático, aspersor manual, rodillo o jalador de hule, después de terminar el trabajo. Se debe agitar enérgicamente antes de usarlo.

RENDIMIENTO:

De 6 a 10 M2 por litro, dependiendo la superficie a tratar. (de 23 a 38 mt2 por galón)

DATOS TÉCNICOS:

Apariencia:	Transparente baja viscosidad
Densidad:	1.1 kilogramos – litro
Contaminación:	No contamina (Ecológico)
Inflamable:	No (base agua)

PRECAUCIONES:

En caso de accidentes, ojos lavar con agua en forma abundante, en la piel agua y jabón, se recomienda usara equipo de seguridad gafas y guantes.

PRESENTACIÓN:

Tambores de 53 galones
Cubetas de plástico de 5 galones

ALMACENAMIENTO:

24 meses en su envase original, techado y a temperatura máximo de 30° grados centígrados.

REV 13JN16

ADITIVOS de EL SALVADOR, S.A. DE C.V.
WWW. ADITIVOS. COM.SV



Oficina de Ventas
33 Avenida Sur #661, San Salvador
PBX. 22348600
E-Mail: aditivos@navegante.com.sv