



DYNALCO SEAL CONCRETO PLUS-S

Sello Vitrificante de Pisos y Concreto /Antipolvo

Cód.2666-266661

DESCRIPCION

Sello vitrificante superficial para pisos de hormigón. Abrillantador de pisos. Alarga la vida útil de la superficie de los hormigones en ambientes agresivos, otorgando buenas características de presencia y limpieza. El resultado son pisos que quedan resistentes al derrame de gasolina, aceite, alcohol y plastificantes.

DYNALCO SEAL CONCRETO PLUS-S, genera superficies brillantes, durables, resistentes, especialmente indicadas para zonas de tráfico. El producto otorga una buena resistencia al desgaste, siendo por esto una adecuada alternativa para pisos que tienen algún grado de desprendimiento de polvo.

Usos Básicos

- Estacionamientos y garajes.
- Pisos de bodegas.
- Áreas de producción cosmética, comestibles, farmacéuticas, empaques de frutas.
- Pavimentos industriales.

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa / no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintéticos, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

Limitaciones:

- No aplicar sobre pisos asfálticos.
- No aplicar en condiciones atmosféricas extremas (exceso de calor, frío o eminente lluvia).
- Tomar las precauciones necesarias para trabajos con productos inflamables.

INSTALACION

Preparación de superficies: Las superficies de concreto a tratar deben encontrarse secas, firmes, limpias y libre de polvo o partes sueltas. Para su aplicación requiere **tratamiento anti-sales**.

Aplicación:

Aplicar una primera mano con brocha, rodillo o equipo pulverizador, esperar 5 horas para aplicar la segunda mano. Si requiere aplique manos adicionales.

El secado final se obtendrá después de 24 horas aproximadamente, considerando una temperatura media de 20°C.

DYNALCO SEAL CONCRETO PLUS-S puede ser utilizado en complemento con **Fraguateg H-15**, membrana de curado.

DATOS TECNICOS

PROPIEDADES FISICAS	
Rendimiento	4 a 5 m ² /l aprox. por mano dependiendo de la porosidad del piso.
Color	Incoloro y Gris
Tiempo de secado	24 horas (a 20°C)
Densidad	0,875 - 0.9 gr/cc.
Base	Metacrylate
Solvente	Aromático

MANTENCION

El producto permite aplicar manos adicionales para la mantención de la superficie. Para su aplicación siga las instrucciones de **Preparación de superficie**, indicadas en la **INSTALACION** de esta ficha técnica.

ECOLOGIA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Tambor 200 litros
- Baldes Metálicos de 5 galones

Almacenamiento: <40°C bajo techo, sin exposición al sol en lugar ventilado.

SERVICIO TECNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl

Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.



En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica y de Medicamentos de la Universidad Católica de Chile)
 Si es por emergencia toxicológica: 56-2-6353800
 Si es por emergencia química: 56-2-2473600

Dynal Industrial S.A.

Avda. 5 de Abril N° 4534 - Estación Central - Santiago
 Tel.: 56-2-4782000- Fax: 56-2-7799157- www.dynal.cl