



HOJA TÉCNICA

Rev. 23-01

DURACON® “S” NATURAL

DESCRIPCIÓN

DURACON® “S” NATURAL es un agregado mineral con cemento técnicamente procesado, con una granulometría científicamente obtenida junto con otros ingredientes exclusivos para asegurar su penetración perfecta y uniforme, logrando así una placa superficial de gran resistencia al desgaste. Endurecedor mineral para pisos de concreto.

CARACTERÍSTICAS

Aumenta la resistencia al desgaste 4 veces comparativamente con el mejor piso de concreto común. Elimina el desprendimiento del polvo. Facilita la limpieza. Altamente decorativo. Económico. Por ser un producto mineral no presenta oxidación alguna.

APLICACIONES

DURACON® “S” NATURAL hace más durables y resistentes a la abrasión sus pisos, estas características son indispensables en pisos de escuelas, mercados, residencias, terrazas, garajes, terminales, iglesias, hospitales, gasolineras, etc.

MODO DE EMPLEO

1. Sobre pisos de concreto fresco, una vez nivelado, espolvoreese uniformemente **DURACON® “S” NATURAL**.
2. Aplánese la superficie con plana de madera.
3. Púlase con llana manual o mecánica.
4. Termíñese con acabado pulido o rugoso.
5. Cúrese adecuadamente.

PRESENTACIÓN

DURACON® “S” NATURAL se suministra en sacos de 50 Kg.

RENDIMIENTO

Dependiendo del tránsito del piso puede usarse desde 2.5 hasta 6 Kg. / m².

DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES, S.A. DE C.V.

Planta, ventas y asesoría técnica: Cuautitlán, Edo de Méx. C.P. 54800, Tels.: 55-2620-1315 al 19
serviciotecnico@aditivosproconsa.mx

www.grupodiamond.com

DURACON® “S” NATURAL

PRECAUCIONES

- Evitar oxidantes fuertes y solventes, no exponer el material a humedad excesiva.
- Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- Al emplear el producto utilizar lentes protectores, mascarilla protectora a polvos y guantes si se tiene contacto directo con el producto. No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.

DATOS TÉCNICOS

Tabla de propiedades y valores típicos.

PROPIEDAD	VALORES
Apariencia	Polvo fino gris
Olor	Cemento
Densidad NOM- C73-1983	2,500 a 2700 Kg/m ³
Absorción AST-C-128-88	1.8%
Ingredientes	Silicas
Resistencia a la compresión	200-220 Kg/cm ²
Conservación	8 meses en envase cerrado

Datos obtenidos en nuestro laboratorio a 23 ± 2°C.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.

DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES, S.A. DE C.V.

Planta, ventas y asesoría técnica: Cuautitlán, Edo de Méx. C.P. 54800, Tels.: 55-2620-1315 al 19
serviciotecnico@aditivosproconsa.mx www.grupodiamond.com