

Pronomet

Endurecedor no metálico para pisos de hormigón

Pronomet es un polvo de compuesto por minerales inertes de gran dureza y granulometría especialmente clasificada, aditivos y pigmentos diseñado especialmente para otorgar elevada resistencia superficial y terminación en pisos de hormigón.

Ventajas

Se logran pisos con alta resistencia a la abrasión y al desgaste, fáciles de limpiar y sin desprendimientos superficiales que promuevan polución.

Superficies más compactas, que impiden la impregnación ante derrames de líquidos.

Gran variedad de colores.

Mejora la calidad de terminación de los pisos con menor costo de mano de obra y mantenimiento.

Usos

Para obtener pisos de alta resistencia a la abrasión dureza superficial tanto en interiores como exteriores.

En pisos de fábricas, solados interiores y exteriores, talleres metalmecánicos, depósitos, estaciones de servicio, plataformas, dársenas, lavaderos, estacionamientos e industria en general.

Aplicación y consumo

La aplicación es por espolvoreo de una mezcla 1:1 de Pronomet con cemento Pórtland sobre el hormigón fresco nivelado.

La terminación del producto puede ser tanto a la esponja como rodillado, alisado o llaneado manual o mecánico.

Se recomienda el uso de **Protex Curing** o **Sealkrete** para una mejor performance durante el curado y/o una adecuada terminación de la superficie.

TIPO DE PISO	Cantidad por m2	
Piso de uso moderado	Pronomet 1,5 Kg.	Cemento 1,5 Kg.
Piso de uso intermedio	Pronomet 2,0 Kg.	Cemento 2,0 Kg.
Piso de uso pesado	Pronomet 3,0 Kg.	Cemento 3,0 Kg.

Como parte integrante de una carpeta cementicia el consumo será de 2,0 a 2,5 kg./m2/cm

NOTA: En los colores que ya vienen listos para usar (**Pronomet L/U**), no se debe adicionar cemento, ya que lo tienen incorporado. En estos casos el consumo es el total de la suma entre **Pronomet** y cemento.

Almacenar

Vida útil: 1 año en envases de origen bien cerrados y en lugar fresco y seco protegidos de la intemperie.(6 meses para las versiones L/U)

Proteger de la humedad. No exponer a la intemperie o lugares desprotegidos propensos al desarrollo de humedad. El ambiente recomendado debe estar comprendido entre los 5 y 30 ° C ya que por debajo y por sobre estas temperaturas, el material puede perder alguna de sus propiedades de prestación.

Advertencias:

No agregar agua al producto para espolvoreo ni variar las proporciones de la mezcla con cemento..

Respetar los tiempos de curado según el perfil del hormigón. No transitar el piso antes del endurecimiento total por más que éste lo permita.

Observaciones

Las indicaciones y consejos de esta información técnica se facilitan únicamente para la orientación, de acuerdo con nuestros estudios, experiencias y prácticas en obra, sin que implique responsabilidad alguna para la empresa sobre todo si el uso del producto no es el indicado. En cada ocasión deberá tenerse en cuenta las condiciones particulares para lograr completo éxito en el uso de los productos recomendados.



PROKRETE ARGENTINA S.A. – Matheu 2259 (B1606DGA) Munro – Buenos Aires – Argentina
Tel.: (54-11) 4756-7770 Líneas Rotativas – Fax.: (54-11) 4762-5305
Web site: www.prokrete.com



