

Especiales PERDURA®



Fácil
de Aplicar



Fácil
de Reglar



Granulometría
Gruesa



Rendimiento
Extraordinario



Consúltala
en línea



Nivela

Descripción

Cemento nivelador para corregir desniveles en pisos y losas de concreto. Nivela firmes desde 1.5 hasta 7 cm de espesor, siendo un producto muy fácil de distribuir sobre la superficie aplicada con excelente desempeño para uso interior y exterior.

Rendimiento: Variable

Presentación: Saco de 25 kg



www.perdura.com.mx

Descripción

Cemento nivelador para corregir desniveles en pisos y losas de concreto. Nivela firmes desde 1.5 hasta 7 cm de espesor, siendo un producto muy fácil de distribuir sobre la superficie aplicada con excelente desempeño para uso interior y exterior.

Ventajas

1. Solo agregue agua, mezcla y estará listo para usarse
2. Permite un fácil y práctico reglado para distribuir el producto
3. Calidad controlada por su fórmula y granulometría
4. Optimiza tiempos de trabajo e inventarios en obra
5. Espesor hasta 7 cm en interior y 5 cm en exterior
6. Excelentes resistencias y durabilidad

Preparación de la superficie

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, grasa, pintura, salitre, escarcha o elementos que afecten una adecuada instalación. No deben de existir fisuras o grietas, si las hay, repárelas antes de usar el producto. Agregue aproximadamente de 3.5 a 4 litros de agua limpia por saco (25 kg) y mezcle energicamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar adecuadamente. Si requiere una mayor resistencia utilice **DURACRIL PERDURA** en una proporción desde un litro por saco. Deje reposar la mezcla alrededor de 5 minutos permitiendo que los químicos y aditivos se activen. Vuelva a mezclar sin agregar más agua y listo para su aplicación.

Aplicación

Si la superficie a corregir está demasiado seca, porosa o caliente es necesario humedecerla ligera y uniformemente con agua limpia para evitar que el producto pierda características de trabajabilidad, fluidez y resistencia, y para evitar que se fissure. Aplique el producto vaciándolo directamente del cajón o charola donde se preparó. Utilice una regla metálica para distribuir el producto buscando tener el mejor nivel posible.

Curado/Secado

Para obtener mejores resultados se recomienda curar (mojar la aplicación con agua limpia) entre 12 y 24 horas después de haberse instalado. Deje secar después de su instalación, por al menos 48 horas, antes de instalar losetas sobre **NIVELA PERDURA**.

Recomendaciones

1. Sea cuidadoso con la cantidad de agua que agrega. Si tiene poca, el producto no se distribuirá correctamente y perderá fluidez. Si tiene en exceso, se pierden propiedades de resistencia.
2. Evite agregar agua una vez preparado el producto, con el fin de reactivarlo. Si ya se endureció, deséchelo.
3. Siempre añada polvo al agua y no a la inversa.
4. Solo prepare la cantidad de producto que pueda instalar en un tiempo menor a 40 minutos.
5. No se instale sobre madera, plástico o metal.
6. Para interiores haga módulos cada 6 metros y para exteriores cada 3 metros.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. No se instale el producto si la temperatura ambiente es mayor a 34 y menor a 5°C.
9. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación (fecha de fabricación impresa en el envase).
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto

Rendimiento

Espesor	m ² por saco de 25 kg
2 cm	0.66
3 cm	0.44
4 cm	0.33
5 cm	0.27
6 cm	0.22
7 cm	0.19

Almacenamiento

NIVELA PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad provocan que se formen piedras afectando su desempeño. Evite que se moje mientras se encuentra almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración, el producto empieza a perder sus propiedades.

Datos técnicos

Característica	Valores	Unidades
Apariencia	Polvo granulado gris	--
Demanda de agua	14-16	%
Tiempo de trabajabilidad en condiciones estándar	15-20	minutos
Tiempo de secado al tacto	30	minutos
Tiempo de fraguado	24	horas
Resistencia a la compresión a 7 días	150	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	230	kg/cm ²
Resistencia a la tensión a 28 días	0.4	N/mm ²

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

Garantía

NIVELA PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que, para este producto, se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡Advertencial! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: 33 3478 4600

Asesoría Técnica:

Guadalajara: 33 3478 4600

León 477 707 1808 al 12

México: 55 9126 5200

Mérida: 999 946 4455 y 56