

## Información técnica de producto

### ® NORQUI NIVELANTE DE PISOS D (DOMESTICO)

#### **DESCRIPCIÓN:**

Mortero gris, formulado con aditivos especiales. Contiene arenas sílice y cemento Pórtland y polímeros de látex que le confieren propiedades diferenciadoras para obtener buena resistencia en obras donde se nivelen y reparen superficies de concreto.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Calidad de mezcla controlada
- Reduce el trabajo en el sitio, reduce el desperdicio Excelente trabajabilidad
- Solo requiere añadir agua
- Buena resistencia a la compresión
- Usos interior o exterior
- Compatible con aditivos súper plastificantes
- Grados Industrial y Doméstico

#### **USO**

- Relleno de imperfecciones en concreto
- Reparaciones no estructurales
- Nivelación de pisos

#### **PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:**

Las superficies deben de estar limpias y libres de polvo, pinturas de aceite, suciedad, curadores y otros.

En superficies de concreto nuevas, se recomienda verificar el fraguado correcto de la mampostería antes de su colocación. Para reparaciones, verificar primero la resistencia del sustrato existente

Humedezca previamente las superficies con el fin de disminuir la absorción del sustrato y permitir una mejor trabajabilidad del producto en caso de que las superficies así lo requieren. Verifique siempre la Temperatura del área donde se vaya a colocar el material el y ambiente a fin de garantizar el fraguado normal del producto. Proteja el producto colocado de la lluvia al menos las 8 primeras horas después de aplicado

#### **APLICACIÓN:**

1. Mezcle el contenido del saco de 40 kilos con aproximadamente 4.5-6.6 litros de agua hasta formar una pasta, adicionando poco a poco

## Información técnica de producto

### ® NORQUI NIVELANTE DE PISOS D (DOMESTICO)

2. El exceso de agua en la mezcla produce un detrimento de la resistencia del mortero. Use agua fría en climas muy calientes
3. Curado: 18 horas después de aplicado el producto, aplique agua sobre la superficie con el fin de obtener la mejor resistencia y dureza del mortero
4. Para obtener un mortero de alta resistencia añada un máximo de 2 litros de Norqui Create, restando la cantidad de agua a la mezcla

---

#### **RENDIMIENTO:**

Puede existir variación con relación al tipo de superficie, siendo un aproximado un rendimiento de 21 litros de mortero con 4.6 litros de agua para un saco de 40 kilogramos. Puede mezclarse con piedra de 3/8" añadiendo 2 litros más de agua y un máximo de 17 kilos de piedra

---

#### **DATOS TÉCNICOS:**

Resistencia a la compresión: ASTM C 109:

- 3 días 97 kg/cm<sup>2</sup>
- 7 días 164 kg/cm<sup>2</sup>
- 28 días 225 kg/cm<sup>2</sup>

Fragua Inicial : 95 minutos

Fragua Final : 223 minutos

---

#### **EMPAQUE Y PRESENTACIÓN:**

- Saco de 40 Kg.

---

#### **ALMACENAJE:**

El producto debe de mantenerse almacenado en un lugar fresco sin exposición directa al sol.

Debe mantenerse estibado en tarimas, alejado y cubierto de la humedad

Se recomienda utilizar el producto 6 meses después de su fecha de fabricación.

---

#### **NOTA:**

Industrias Zurquí garantiza los procesos de elaboración de sus productos, no se responsabiliza por manejos incorrectos de los mismos, aplicaciones inadecuadas o utilidades para fines distintos para los que fueron fabricados y su garantía se limita a



Industrias **Zurquí**

## Información técnica de producto

### ® NORQUI NIVELANTE DE PISOS D (DOMESTICO)

la reposición del material en caso de que se demostrase de forma fehaciente, que utilizando los métodos y técnicas apropiadas de aplicación, manejo y factores ambientales el producto tuvo una no conformidad de acuerdo a los métodos y estándares de la empresa.

Producto hecho en Costa Rica por: INDUSTRIAS ZURQUI C Y M S.A. San Luis de Sto. Domingo, Heredia Teléfonos: (506) 268-8249/4397 Fax: (506) 268-4483  
e-mail: [inzurqui@racsa.co.cr](mailto:inzurqui@racsa.co.cr) [www.inzurqui.com](http://www.inzurqui.com)

---