

# NIVELADOR PEGA CERAMICO (TDS)

## Descripción

Mortero adhesivo de capa gruesa en presentación de mezcla seca, elaborado a base de cemento gris, agregados de granulometría controlada y aditivos químicos, recomendado para superficies con desniveles mayores de 3 cm, en donde se colocarán pisos cerámicos, nivela y pega piezas de alta o mediana absorción. Cumple y excede las normas ANSI A 118.4.

## Usos

Es ideal para instalaciones en superficies con desniveles en losas de concreto liso, morteros de cemento y arena, paneles prefabricados, entre otros, para instalaciones residenciales y comerciales de áreas interiores con tráfico moderado de personas.

## Ventajas

- Listo para usar
- Fácil aplicación
- Acabado profesional
- No requiere equipo especializado
- Calidad Uniforme y Controlada
- Alto grado de adherencia



## MODO DE EMPLEO

### ✓ Preparación de la Superficie

Antes de preparar la mezcla es necesario preparar la superficie, asegurándose que esté libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia del mortero. Debe retirarse cualquier rastro de pintura, sellador, impermeabilizante, membrana de curado, desmoldante o materiales que puedan provocar el desprendimiento del producto.

### ✓ Preparación del Producto

Agregar el agua de mezcla (9.5 a 10 litros) en un balde y agregar poco a poco el contenido de la bolsa de adhesivo de capa gruesa mezclando para que no genere grumos, dejar reposar 5 minutos y volver agitar por 30 segundos.

### ✓ Aplicación del Producto

Aplique una capa con el espesor necesario para nivelar la superficie, utilizando la parte plana de una llana dentada, cubriendo sólo la superficie que pueda trabajar en los próximos 25 minutos. Forme surcos con la sección dentada de la llana sobre el adhesivo recién aplicado en un solo sentido. Coloque las piezas golpeándolas levemente para asegurar su contacto total con el adhesivo. Una vez terminada la instalación, será necesario esperar 24 horas para estucar ("juntar") las cizas con Estuque PEGASO.

## DATOS TECNICOS

Color: Gris

Presentación: Saco 40 Kg.

Especificaciones:

- Tiempo Abierto aplicado: 15 min máx.
- Tiempo Abierto en Bote: 25 min máx.

**Rendimiento:** De 4 a 8 m<sup>2</sup> por bolsa de 40 Kg.  
El rendimiento depende del grosor de aplicación.

Cumple y supera normas ANSI A 118.4.

### **Precauciones**

No se aplique sobre paneles aglomerados de madera comprimida o materiales aglomerados, ni sobre empastes resanadores de yeso, metales, plásticos, ni sobre cualquier material que sea inestable o demasiado flexible.

No se use en temperaturas inferiores a 10 °C o en superficies calientes al momento de instalar

### **Medidas de Seguridad**

Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar guantes, gafas de protección en su manipulación.

### **Almacenamiento**

3 meses en envase cerrado y en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

### **IMPORTANTE**

Mezclas Seca de Centroamérica no se hace responsable por los daños o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de este producto y que no esté de acuerdo a las instrucciones descritas. Todo usuario debe confirmar con su proveedor el uso correcto del producto y el uso que pretenderá darle al mismo. El usuario asume toda la responsabilidad de los daños por una mala aplicación.