



CEYS TOTAL TECH GRIS CARTUCHO 290ML

Referencia: 507220
EAN-13: 8411519772203
Marca: CEYS

- Ultraelástico 370%
- Resistencia a tracción 300Kg/10cm2.
- 1h de secado
- Sin disolventes. Sin ftalatos. No ataca superficies delicadas
- Máxima adherencia a todos los materiales

Descripción general

Descripción

Adhesivo Sellador que pega, sella y repara bajo todo tipo de condiciones

Características

Ultraelástico 370%

Resistencia a tracción 300Kg/10cm2.

1h de secado

Sin disolventes. Sin ftalatos. No ataca superficies delicadas

Máxima adherencia a todos los materiales

100% impermeable y hermético

Pintable inmediatamente

Apto para agua potable según UNE-EN12873-1:2004

Apto para sellados en fachadas en interior y exterior, según normativa CE 15651:1

Apto para sellados en acristalamiento, según normativa CE 15651:2

Apto para sellados de juntas sanitarias, según normativa CE 15651:3

Apto para sellados de juntas peatonales en interior y exterior, según normativa CE 15651:4

Alta resistencia al cloro en pegados en inmersión

Aplicaciones

Apto para el pegado de gresite en piscinas

Sellado de juntas de estanqueidad

Sellado de Juntas de dilatación

Sellado y pegado de tuberías de PVC

Sellado en Canalizaciones y bajantes

Pegado de placas Sandwich

Pegado y sellado de sanitarios
 Pegado de placas aislantes
 Pegado y sellado de mamparas
 Pegado de espejos
 Pegado de perfiles de aluminio
 Sellado de cristales y ventanales
 Reparación temporal de grietas, fisuras y poros en Skimmer, limpiafondos, etc.
 Instalación de claraboyas
 Carrocería industrial
 Pegado de material de construcción
 Reparación en caravanas y embarcaciones
 Instalación de pavés
 etc.

Modo de empleo

1. LIMPIAR y secar bien las superficies a unir.
 2. CORTAR la boca del cartucho o el tubo y enroscar la cánula cortándola en diagonal.
 3. COLOCAR el cartucho en la pistola y APLICAR: Como adhesivo: aplicar sobre una de las superficies y unir presionando. Como sellador: aplicar un cordón y alisar con el dedo enjabonado.
 4. Limpiar los restos de producto en húmedo con papel absorbente.
- Rendimiento: 30-35 metros lineales para una junta de 3x3mm.

Características

| | |
|---------------------------|---|
| Contenido | 290ml |
| Formato | CARTUCHO |
| Composicion | Adhesivo hibrido base silano modificado |
| Tiempo de vida | 24 |
| Temperatura de aplicación | entre 5 y 35 |
| Temperatura de trabajo | entre -50 y 90 |
| Tiempo de secado total | 24/48 |
| Aspecto color/textura | Masa viscosa gris |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 5,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 5,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 23,00 |
| Presentación | CARTUCHO |

Enlaces

| | |
|-------|----------------------------|
| video | Vídeo Ceys |
| video | Vídeo Ceys |
| video | Vídeo Ceys |