

# CHOVASTAR®

la estrella del adhesivo profesional

## Datos técnicos:

Base	Poliuretano
Consistencia	Pasta estable
Sistema de secado	Polimerización por la humedad del aire
Formación de piel	Ca. 15 min. (20 °C/65 % H.R.)
Tiempo de secado	3 mm/24 h (20 °C/65 % H.R.)
Dureza	40 ±5 Shore A
Encogimiento	Máx. 4%
Densidad	1,30 g/ml
Rango de temperaturas	De -30 °C a +90 °C
Recuperación elástica	> 80 %
Movimiento admisible máximo	15 %
Módulo de elasticidad 100 %	> 0,60 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Tensión máxima	> 1,50 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Alargamiento a la rotura	> 600 % (DIN 53504)

## Descripción:

Chovastar Pega-Sella es un sellador monocomponente elástico de alta calidad a base de poliuretano.

## Características:

- Excelente aplicación
- Elasticidad persistente después del secado
- Excelente adherencia en distintos materiales
- Buena resistencia a las sustancias químicas

## Usos:

- Toda aplicación de sellado y de pegado en la industria constructora y la metalúrgica
- Pegamentos estructurales en construcciones con vibraciones
- Sellado de juntas de contracción en suelos de hormigón
- Pegado de tejas

## Presentación:

*Colores:* blanco, negro, gris, marrón (sólo cartuchos), gris y blanco (sólo bolsas)

*Envase:* cartuchos de 310ml, bolsas de 600ml

## Conservación:

9 meses en un sitio seco y fresco en envase no abierto a una temperatura entre +5 °C y +25 °C



# Chova

SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN  
Y AISLAMIENTO

## CHOVASTAR PEGA SELLA

FICHA TÉCNICA Nº 75101 - REVISIÓN 1/07

# CHOVASTAR®

la estrella del adhesivo profesional

### Sustratos:

Se aplica a todos los sustratos de construcción usuales, a la mayoría de los metales, a poliésteres, excepto a vidrio y pvc.

Los sustratos deben estar limpios de polvo, grasas y otras sustancias que impidan una buena adherencia.

*Tratamiento previo:* Hay que imprimir los sustratos porosos con *Primer*, no hace falta para los sustratos no porosos.

Se aconseja hacer pruebas previas en cada sustrato.

### Dimensionado de la junta:

*Anchura mínima:* para encolado: 2mm  
para juntas: 5mm

*Anchura máxima:* para encolado: 10mm  
para juntas: 30mm

*Profundidad mínima:* para encolado: 5mm

*Recomendación:* juntas: 2 x profundidad = anchura

### Aplicación:

*Modo de aplicación:* pistola manual o neumática

*Temperatura de aplicación:* entre +1 °C y +30 °C

*Limpiador:* white spirit inmediatamente después de la aplicación

*Terminación:* mediante un útil mojado en agua y jabón

*Reparación:* con Chovastar Pega-Sella

### Consejos de seguridad:

Hay que respetar las ordenanzas laborales higiénicas.

### Observaciones:

*En caso de pintura con productos con secado por oxidación, puede haber fallos en el secado de la pintura; se recomienda, pues, hacer una prueba de pintura.*

---

Observación: Esta ficha sustituye a todas las precedentes. Las directivas en esta documentación resultan de nuestras pruebas y nuestra experiencia y son comunicadas de buena fe. Visto que no controlamos las modalidades de aplicación, no debemos ser expuestos a ninguna responsabilidad en lo que se refiere a los resultados obtenidos y a posibles perjuicios procedentes de un uso incorrecto o no adaptado. Visto que ignoramos el proyecto, el estado de la superficie y las circunstancias de la aplicación, no se acepta ninguna responsabilidad a base de esta publicación. Por esa razón se aconseja hacer siempre pruebas previas propias a las circunstancias específicas. **Chova** se reserva el derecho de adaptar los productos sin aviso previo.

Fecha: 02 de Febrero de 2007

[www.chova.com](http://www.chova.com)