



**CONTACTO RÁPIDO**  
342-1010338



**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUIA ANAYA**  
VENUSTIANO CARRANZA # 1  
SAYULA, JAL. C.P. 49300  
TEL/FAX 01-342-4220165  
[mmuam@prodigy.net.mx](mailto:mmuam@prodigy.net.mx)



¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!



# SELLADORES PEGAMENTOS

[www.ferreteriareforma.com.mx](http://www.ferreteriareforma.com.mx)

[mmunguia@ferreteriareforma.com.mx](mailto:mmunguia@ferreteriareforma.com.mx)

**Pegamento de cianocrilato**



Pegamento de cianocrilato 20g Art. 893 1 020

**Adhesivo para material poroso**



Adhesivo para material poroso 20g Art. 893 424 020

**Würth bond adhesivo instantáneo**



Würth bond adhesivo instantáneo 2g Art. 893 12 002

**Super pegamento en gel**



Super pegamento en gel 3g Art. 893 403

**Características físicas:** Incoloro, olor penetrante  
**Tiempo de curado:** 30 segundos  
**Rangos de temperatura:** -45°C + 80°C  
**Holgura máxima:** 0.1mm  
**Características:** Líquido viscosidad de baja densidad

**Características físicas:** Incoloro, olor penetrante  
**Tiempo de curado:** 60 segundos  
**Rangos de temperatura:** -45°C + 80°C  
**Holgura máxima:** 0.1mm  
**Características:** Líquido viscosidad de baja densidad

**Características físicas:** Incoloro, olor penetrante  
**Tiempo de curado:** 60 segundos  
**Rangos de temperatura:** -35°C + 80°C  
**Holgura máxima:** 0.1mm  
**Características:** Líquido viscosidad de baja densidad

**Características físicas:** Incoloro, olor penetrante  
**Tiempo de curado:** 60 segundos  
**Rangos de temperatura:** -35°C + 80°C  
**Holgura máxima:** 0.25mm  
**Características:** Líquido viscosidad de media densidad

**Aplicaciones:** Uso en general especial para gomas, plásticos, metales y entre ellos.

**Aplicaciones:** Uso en superficies porosas e irregulares como madera, corcho, telas sintéticas, plásticos, y entre ellos.

**Aplicaciones:** Uso general especial para hules, gomas, cerámica plásticos y entre ellos.

**Aplicaciones:** En superficies porosas e irregulares como corcho y tela, su cuadro lento permite acomodar la pieza.

**Productos relacionados con los pegamentos y selladores**

**Activador T**  
Art. 893 677

(Acelera la cura de adhesivos anaeróbicos y selladores)

Referencia: 7649, 7471

**Desengrasante Industrial**  
Art. 890 107

(Para la limpieza de piezas antes de aplicar selladores o pegamentos)

**Eliminador de juntas**  
Art. 893 100 0

(Elimina en minutos materiales de junta y pegamentos)

# SELLADORES Y PEGAMENTOS

Toda una gama en tus manos




# SELLADORES PEGAMENTOS

## Sellador de tornillos de media resistencia



Sellador de tornillos de media resistencia DOS	25g	Art. 893 243 025
Sellador de tornillos de media resistencia DOS	50g	Art. 893 243 050
Sellador de tornillos de media resistencia	10g	Art. 893 243 10
Sellador de tornillos de media resistencia	25g	Art. 893 243 25
Sellador de tornillos de media resistencia	50g	Art. 893 243 50

**Color característico:** Azul  
**Tiempo de curado:** 10 minutos  
**Torque par de rotura:** 150 PSI  
**Capacidad de relleno:** 0.25mm

**Aplicaciones :** Adhesivo para fijación de tornillos que requieren desmontarse para mantenimiento, se puede quitar con herramienta de mano convencional ideal para tornillería metálica.

**Referencia: 243**

## Sellador de tornillos de alta resistencia



Sellador de tornillos de alta resistencia DOS	50g	Art. 893 270 050
Sellador de tornillos de alta resistencia DOS	25g	Art. 893 270 025
Sellador de tornillos de alta resistencia	10g	Art. 893 271 10
Sellador de tornillos de alta resistencia	25g	Art. 893 271 25
Sellador de tornillos de alta resistencia	50g	Art. 893 271 50

**Color característico:** Verde  
**Tiempo de curado:** 6 minutos  
**Torque par de rotura:** 250 PSI  
**Capacidad de relleno:** 0.15mm

**Aplicaciones :** Adhesivo para fijación de tornillos en forma permanente para su desensaque se requiere herramienta de alto torque para tornillería metálica.

**Referencia: 270**

## Sellador de bujes, cojinetes y rodamientos



Sellador de bujes, cojinetes y rodamientos DOS	25g	Art. 893 603 025
Sellador de bujes, cojinetes y rodamientos	10g	Art. 893 603 10
Sellador de bujes, cojinetes y rodamientos	25g	Art. 893 603 25
Sellador de bujes, cojinetes y rodamientos	50g	Art. 893 603 50

**Color característico:** Verde  
**Tiempo de curado:** 5 minutos  
**Torque par de rotura:** N/A  
**Capacidad de relleno:** 0.15mm

**Aplicaciones :** Especial para la fijación de rodamientos, retenes, bujes y piezas cilíndricas.

**Referencia: 609**

## Pegamento super schnell



Pegamento super schnell DOS	20g	Art. 893 09
Pegamento super schnell DOS	50g	Art. 893 090
Pegamento super schnell	20g	Art. 893 09 020
Pegamento super schnell	50g	Art. 893 090 050

**Características físicas:** Incoloro, olor penetrante  
**Tiempo de curado:** 10 segundos  
**Rangos de temperatura:** -50°C + 90°C  
**Holgura máxima:** 0.1mm  
**Características:** Líquido con viscosidad de media densidad

**Aplicaciones :** Para superficies difíciles de pegar clasificado para metales, hules, plásticos, cerámica, vidrio, y entre ellos.

**Referencia: 490, 494, 495**

## Sellador con PTFE



Sellador con PTFE alta resistencia DOS	50g	Art. 893 511 500
--	-----	------------------

**Color característico:** Blanco  
**Tiempo de curado:** 10 minutos  
**Torque par de rotura:** 650 PSI  
**Capacidad de relleno:** 0.5mm

**Aplicaciones :** Tubería de alta presión, conductos de gas, Glicol, aceites, oxígeno, ideal para aceros inoxidables, ideal para bajas temperaturas. Uso automotriz e instalaciones industriales.

**Referencia: 567, 569**

## Formador de juntas rojo trabajo pesado



Formador de juntas rojo trabajo pesado DOS	100g	Art. 893 260 100
--	------	------------------

**Color característico:** Rojo  
**Tiempo de curado:** 5 minutos  
**Torque par de rotura:** 1800 PSI  
**Capacidad de relleno:** 0.5mm

**Aplicaciones :** Ideal para cabeza de motor y monoblock, alta presión, ideal en metales resistencia química, alcohol, solventes, lubricantes, gases como acetyleno.