

# BOLETIN TECNICO

## COLLSIZE 110

El **COLL SIZE 110** es una resina en solución de alto peso molecular y soluble en agua en todas proporciones

### APLICACIÓN

---

Se puede añadir a las formulaciones desde un 1 % peso hasta un 10 % en base a la sustancia que se desea pegar o ayudar a adherirse a un sustrato difícil de pegar y/o para formular un adhesivo industrial.

### USOS PRINCIPALES:

---

Promotor de adhesión en Piedras, Porcelanas, Cerámicas y en Resinas emulsionables en agua del tipo vinílicos, acrílicos, versatatos, estirenos, copolímero y todo tipo de polímeros en emulsión donde se requiera potenciar el poder de adhesión de los pegamentos en general. También se usa para aumentar poder adhesivo en almidones, gomas naturales y sintéticas.

### CARACTERÍSTICAS SOBRESALIENTES:

---

- Aumenta fuertemente la adhesión a la superficie a ser pegada.
- Sinergia las emulsiones de adhesivos aumentando sus propiedades de anclaje.
- Mejora notablemente la protección contra la humedad de la película del pegamento.
- Preparación simple por agitación con los componentes de una formula adhesiva.
- Compatible con todo tipo de resinas base agua y adhesivos de tipo natural y sintético base agua como dextrinas, almidones, gomas y otros.
- No requiere temperatura para su disolución.
  
- Pega tenazmente piedras, rocas, polvo rocoso, Cerámicas, Porcelanas



**COLLOIDS INDUSTRIAL S.A. DE C.V.**

PIRINEOS No. 247 COL. PORTALES C.P. 03300, MEXICO, D.F. TEL. 5688 3944 FAX 5688 1585  
[www.colloidsmex.com](http://www.colloidsmex.com)

# BOLETIN TECNICO

**PRESENTACION:**

---

**Cubetas de 20 Kg y Tambores de 200 Kg.**



**COLLOIDS INDUSTRIAL S.A. DE C.V.**

PIRINEOS No. 247 COL. PORTALES C.P. 03300, MEXICO, D.F. TEL. 5688 3944 FAX 5688 1585  
[www.colloidsmex.com](http://www.colloidsmex.com)