

BOLETIN TECNICO

RESINAS SERIE COLLOID 900

DESCRIPCIÓN GENERAL

Las Resinas Serie Colloid 900 son: **Colloid 900, Colloid 900 LVS, Colloid 940 y Colloid 994**, son resinas heteropoliméricas de acetato de polivinilo y esterres copolimerizados, en polvo granular de color blanco de alto peso molecular. Estas resinas pegan y recubren con una película muy tenaz y flexible los sustratos a ser adheridos.

USOS PRINCIPALES

Componente de Morteros cementosos de una amplia variedad, adhesivo de concreto viejo y nuevo, adhesivo aditivo en cerámicas, adhesivo en aplicaciones industriales junto con termolitas, formador de película en general.

Promotoras de adherencia en Emulsiones, Soluciones, Dispersiones de resinas, así como en sistemas tipo Paneles, Masillas, Ready Mix, Pastas y similares para la construcción.

CARACTERÍSTICAS SOBRESALIENTES

- Excelentes aditivos en Pegado de Adhesivos de cemento en sistemas polvo o base seca.
- Compatible con Polímeros Celulósicos con los que se Sinergizan (CMC, HEC, HPC, etc.). Y con otras familias vinílicas.
- Se pueden elaborar pegamentos líquidos o pastosos.
- Forman películas tenaces y flexibles. Dan propiedades de Resistencia excepcionales.
- Contenido activo mayor al 99% de Resina pura.



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