



MARTIN DANIEL S.A.I.C.

Díaz Vélez 4630 – (1605) Munro - P.B.A. – Argentina

Te.: (54-11) 4762-0216 – Fax int:5

e-mail: ventas@martindaniel.com.ar

CIRCULAR TECNICA ADHESIVO CRI COL 806

- DESCRIPCION :** Adhesivo vinílico blanco de rápido secado, para superficies difíciles. Adhesión de metal, acetato de celulosa, barnices, PVC, poliestireno, etc. Con papel.
- PROPIEDADES FISICAS :**
- SOLIDOS :** 54 - 56 %
- pH :** 3 – 5
- VISCOSIDAD :** 30.000 - 55.000 cps
- BASE :** Emulsión de poliacetato de vinilo.
- ASPECTO:** Blanco, pastoso.
- DILUYENTE :** Agua.
- PELICULA SECA :** Transparente, con pegajosidad residual.
- ESTABILIDAD EN EL ENVASE :** 12 meses en envases bien cerrados y a temperatura superior a 0°C.
- APLICACION :** Pincel, espátula, máquinas automáticas y semiautomáticas.
- TEMPERATURA :** Ambiente.
- OBSERVACIONES :** Evitar el contacto del adhesivo con metal durante el estacionamiento.
- LIMPIEZA :** Con agua.

NOTA : Los datos e indicaciones de este informe responden al más moderno concepto de la técnica. No obstante, esta firma no puede asumir responsabilidad alguna por su aplicación en casos individuales.