

ESPECIFICACIONES

PEGAMENTO BLANCO VL 2000-100 S.R.*

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

ADHESIVO VINILICO BASE AGUA Y ACETATOS. ELABORADO CON MATERIALES SINTETICOS SELECCIONADOS QUE LE CONFIEREN EXCELENTE ADHERENCIA Y SECADO MUY RAPIDO.

PROPIEDADES:

EMULSION VISCOSA DE COLOR BLANCO, CON OLOR CARACTERISTICO AGRADABLE, NO TOXICO, NO FLAMABLE, LISTO PARA USARSE.

APARIENCIA DE LA PELICULA:

RIGIDA, LIGERAMENTE OPACA E INCOLORA.

PEGA:

MADERA, TRIPLAY, FIBRACEL, CARTON, PAPEL, CORCHO, HIELO SECO, FORMICA, AGLOMERADO Y OTROS MATERIALES POROSOS, DEBEN REALIZARSE PRUEBAS PREVIAMENTE.

USOS:

FORMULADO ESPECIALMENTE PARA LA INDUSTRIA MUEBLERA Y CARPINTERA, RECOMENDADO CUANDO SE REQUIERE UNA EXCELENTE RESISTENCIA Y SECADO MUY RAPIDO.

MANERA DE USARSE:

- LIMPIO LOS MATERIALES A PEGAR DE POLVO, AGUA Y GRASA, LA MADERA NO DEBERA ESTAR TRATADA CON SILICONES O ACEITES.
- APLICO UNA CAPA DELGADA DE PEGAMENTO SOBRE UNA DE LAS SUPERFICIES.
- UNO LAS PARTES A PEGAR DE INMEDIATO Y PRENSO DURANTE 20 MINUTOS.
- (SI EL AMBIENTE ES HUMEDO DEJO UN TIEMPO DE PRENSADO MAS LARGO).
- DESPUES DE 24 HORAS LA UNION ADQUIERE SUS MEJORES CARACTERISTICAS.

CARACTERISTICAS:

- **VISCOSIDAD:** 100-110 SEG. EN COPA FORD # 4 NVA. S/BOQ.
- **VISCOSIDAD BROOKFIELD :** 4,500 - 5,500 CPS.
- **DENSIDAD:** 1.080 GMS/CM3.
- **SOLIDOS:** 50-52 % S.
- **COLOR:** BLANCO.
- **TIEMPO DE SECADO:** 4 A 6 MINUTOS A 25° C CON APLICADOR 11 SOBRE VIDRIO.
- **PH:** 6.5
- **RESISTENCIA A LA HUMEDAD:** BUENA (RELATIVO)
- **RESISTENCIA AL AGUA:** MALA, UNA PELICULA SECADA 15 MINUTOS Y SUMERGIDA EN AGUA POR UNA HORA A TEMPERATURA AMBIENTE SE SOLUBILIZA:
- **RESISTENCIA AL DESGARRE:** (UNION MADERA A MADERA CON UN TIEMPO DE PEGADO DE 16 HORAS): BUENA, DESGARRA LA MADERA.
- **VIDA UTIL EN SU ENVASE ORIGINAL:** 6 MESES.

HECHO POR: **PRODUCTOS SIGMA, S.A. DE C.V.**

CALZ. GONZALEZ GALLO # 3049 GUADALAJARA JAL. MEXICO.

TELEFONO DE SERVICIO: 3635-2152

MARCAS REGISTRADAS. *