



## COLLA R900BIS



### DESCRIZIONE

Adesivo policloroprenico monocomponente a rapida essiccazione ed elevata forza iniziale, adatto per assemblaggi rapidi di componenti in poliuretano.

### APPLICAZIONI

Incollaggio di poliuretano espanso e per la produzione di pannelli sandwich.  
Incollaggio di materiali sintetici.

### CARATTERISTICHE

Da stendere con pennello per accoppiamento materiali.

### STOCCAGGIO

12 mesi dalla data di fabbricazione per il prodotto conservato sigillato nel contenitore originale e conservato in luogo asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C.

### DATI TECNICI

<b>Composizione :</b>	gomma policloroprene, resine sintetiche e miscela di solventi organici
<b>Meccanismo di presa :</b>	rilascio del solvente
<b>Colore :</b>	ambra chiaro
<b>Solventi :</b>	idrocarburi alifatici, esteri
<b>Resistenza all'umidità :</b>	buona
<b>Viscosità :</b>	1.900 - 2.200 mPa.s (Brookfield gir.4 vel.50 a 25°C)
<b>Contenuto in solidi :</b>	23 - 26,5%

Valori validi come specifica di fornitura del prodotto all'uscita dalla fabbrica.