

## PROTOPREN 103 SPRAY

Adesivo a contatto per applicazione a spruzzo specifico per incollaggi con buona resistenza termica di laminato, metallo, formica, vetroresina con materiali legnosi e non legnosi, anche di fibrocemento, feltro, poliuretano, fra loro e con i materiali sopra esposti; a rapida essiccazione.

## **CARATTERISTICHE \***

Base Resine policloropreniche in soluzione di

solventi

Viscosità > 400 mPa s

Colore Giallo o rosso

Tempo aperto

a 20° C e 55 % umidità aria

Peso specifico a  $20^{\circ}$ C 0.8  $\pm$  0.1 g/cm<sup>3</sup>

Temperatura di lavorazione Suggerita ≥ 20°C , minima 5° C massima

+40°C

Quantità necessaria da 100 a 200 gr/m<sup>2</sup>

Pulizia degli apparecchi con PULITORI della serie AZ

Magazzinaggio conservare in luogo asciutto ed imballo

originale

Scadenza del prodotto 9 mesi dalla data di produzione, a 20°C

Confezionamento Latte 16 kg, Fusti 170 kg, Cisterne

\*Dati non oggetto di specifica



## RACCOMANDAZIONI UTILI PER L'UTILIZZO

- Pulire e sgrassare la parti da incollare. Nel caso di incollaggio su metallo la superficie deve essere sgrassata; asportare l'eventuale ossido superficiale mediante molatura.
- Mescolare accuratamente l'adesivo prima dell'impiego, assicurandosi che vi sia sulla pistola una pressione dell'aria costante non inferiore alle 4-5 atm; impiegare un ugello da 1,5 a 1,9 mm e tenere l'aerografo ad una distanza dalle superfici da spruzzare fra i 30 ed i 50 cm. Spruzzare su entrambi i supporti un velo uniforme di adesivo. Lasciare passivare per circa 5 minuti, fino a quando non si abbia più il senso di appiccicaticcio alle dita, ed unire i materiali. Pressare o rullare con forza per 3 minuti.
- La massima resistenza termica con questo adesivo si ottiene trascorsi i 15 giorni dall'avvenuta applicazione

Contiene solvente facilmente infiammabile i cui vapori possono esplodere se in alta concentrazione. Si consiglia di aerare bene l'ambiente di lavoro, di evitare fuochi aperti, non fumare, evitare formazioni di scintille.

Per quanto non previsto dalla presente scheda tecnica si rimanda alle ns. condizioni generali di vendita, ed al ns. servizio di assistenza tecnica.

COLLANTI CONCORDE opera conformemente alla certificazione ISO 9001 e 14001. In ogni caso i materiali e le condizioni applicative possono condizionare le caratteristiche finali dei manufatti prodotti. Per questo motivo sono consigliate prove preventive d'incollaggio.

Data aggiornamento scheda: Giugno 2024. È disponibile la scheda di sicurezza.

Le indicazioni contenute in questo prospetto corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non esentano i nostri clienti dall'effettuare collaudo di entrata per conto proprio. Ci riserviamo di apportare variazioni ai dati caratteristici dei prodotti in relazione al progresso tecnico o a sviluppi produttivi. I suggerimenti dati in questo prospetto richiedono, a causa dei fattori che sfuggono alla nostra influenza durante la lavorazione, esami e prove in proprio, particolarmente impiegando materie prime di terzi. I nostri consigli non esentano dall'obbligo di controllare ed eventualmente di risolvere il problema dell'eventuale violazione di brevetti terzi.