

GENERALITA'

Adesivo speciale in base acquosa che permette l'incollaggio di legno o derivati su superfici verniciate, carte impregnate e laminati.

CAMPO DI IMPIEGO

Nell'applicazione di masselli e listelli su superfici verniciate, legno e derivati del legno su vernici poliuretaniche, poliesteri vernici indurenti ad acido, vernici all'acqua, superfici e strutture placcate alla melamina e superfici verniciate in genere. Nell'incollaggio di superfici verniciate o sintetiche uno dei due prodotti deve essere poroso.

CARATTERISTICHE

| | | |
|--|----------------|-------|
| ASPETTO | liquido bianco | |
| VISCOSITA' A 23°C Brookfield a 23°C g6/20rpm | 9000 - 15000 | mPa*s |
| TEMPERATURA MINIMA DI FILMAZIONE | + 5 | °C |
| TEMPO APERTO A 20°C a condizioni normali | 6 - 8 | min. |

CONDIZIONI FAVOREVOLI PER L'APPLICAZIONE

| | | |
|---|-----------|------------------|
| TEMPERATURA DEL LEGNO, AMBIENTE E COLLA | 18 - 22 | °C |
| UMIDITA' DEL LEGNO | 9 - 12 | % |
| UMIDITA' RELATIVA DELL'ARIA | 65 - 75 | % |
| SPALMATURA | 100 - 150 | g/m ² |
| TEMPO DI PRESA A 20°C | 30 - 40 | min. |
| TEMPERATURA DI RIATTIVAZIONE | 70 - 80 | °C |

Se un supporto non assorbe l'umidità, il procedimento di presa si prolunga notevolmente. Il preriscaldamento unilaterale accelera la presa.

I materiali da incollare devono essere privi di polvere, oli e grassi e climatizzati a temperatura ambiente (18÷20°C), Non lavorare a temperatura inferiore a 10°C.

VANTAGGI

- Colla monocomponente.
- Nessuna miscelazione e quindi non necessita osservare nessuna durata della miscela collante.
- Ottima adesione senza levigare.
- Adesività superiore a 10 N/mm² secondo norma EN 205.
- Buona resistenza all'umidità.
- E' lavorabile in contenitori sotto pressione.
- Film viscoso ed elastico che non danneggia gli strumenti di lavoro.

APPLICAZIONE

Con incollatrice a rulli, spatola, pennello, dosatori ad ugello anche con impianti a pressione.

ATTENZIONE: non impiegare materiali in ferro.

Gli attrezzi di lavoro si puliscono con acqua calda.

CONFEZIONI

Barattoli kg 0,5.

STOCCAGGIO

A 20°C in imballi originali chiusi il prodotto si conserva per 12 mesi. Stoccaggi a temperature superiori ai 30°C, possono deteriorare il prodotto.

IL PRODOTTO DEVE ESSERE IMMAGAZZINATO AD UNA TEMPERATURA NON INFERIORE AI 10°C.

L'oggetto delle presenti informazioni rappresenta il risultato delle nostre esperienze ed ha quindi carattere puramente orientativo; pertanto queste notizie, data l'eterogeneità delle condizioni possibili di lavoro, non possono assolutamente costituire garanzia dei risultati ottenibili.

Data: Dicembre '09; revisione n°06.

- LA PRESENTE SCHEDA NON E' VALIDA COME SPECIFICA DI PRODOTTO -