



COLLA A CONTATTO A SPRUZZO

Descrizione del prodotto

Colla a contatto universale di elevata qualità, su base di gomma neoprene.

- Elevata presa iniziale
- **■** Universale
- Facile da spruzzare
- Resistente all'umidità
- Buona resistenza al calore
- A scarso contenuto di composti aromatici
- Colore: trasparente o rosso
- Termoresistenza: -30° C fino a +80° C

Campi di applicazione

Adatto per l'incollaggio di pannelli laminati, legno e composti legnosi (MDF, multiplex, truciolare), impiallacciature, metalli, alluminio, materiali isolanti e schiume per mobili. Data la molteplicità dei possibili materiali, è necessario fare delle prove preventive sufficienti, anche in base alle Vostre esigenze. La colla a contatto può essere applicata mediante pistola manuale o sistema a spruzzo.

Lavorazione

Lavorazione	
La temperatura di lavorazione	non deve scendere sotto i +15°C. Per evitare la formazione di condensa è importante che la temperatura della colla e del materiale da incollare sia un po' più alta della temperatura ambiente
Umidità dell'aria	max. 65 %
Superficie di base	La superficie di base deve essere pulita, asciutta, priva di polvere e sgrassata
Attrezzatura per l'applicazione	Sistema a spruzzo
Impostazione dell'apparecchio	pressione 4 - 6 bar, pressione del materiale 1-1.5 bar, distanza dello spruzzo 30 cm
Lavorazione	Stendere uno strato sottile di colla su entrambe le parti da incollare. Per ottenere la massima presa applicare uno strato ulteriore di colla alle estremità del materiale
Tempo di aerazione	ca. 5 - 10 min. a + 20 °C. Quando la colla non forma più fili, è possibile unire le due parti con esattezza
Tempo aperto	fino a 60 min
Pressione	ca. 2 - 4 kg/cm2, a seconda della tipologia del materiale
Durata della pressione	non rilevante
Resistenza finale	ottimale dopo 3 giorni, a condizione che il materiale non venga esposto ad alte temperature o alla luce solare diretta
Resa	ca. 150 – 200 ml/m², per ogni lato

1 www.ostermann.eu Stand: 9/2019



Pulizia	Pulizia immediata dei resti di colla non solidificata e degli strumenti di lavorazione per
	mezzo del diluente per colla a contatto spruzzabile.

Conservazione e durata

24 mesi, a condizione che la colla venga stoccata in luogo fresco, al riparo dal gelo e in confezione ben chiusa. Se la colla dovesse rapprendersi leggermente a causa del gelo, si consiglia di portarla lentamente ad una temperatura di circa +20°C.

Formati

Fornito in confezioni da 10 e 25 litri.

Si prega di leggere attentamente la scheda di sicurezza!