

# BINDFIX-S

Scheda tecnica

**BINDFIX-S**

Distributore Esclusivo per l'Italia :

**Collmon srl. Via F.lli. Cervi ,95/P**

**50010 Campi Bisenzio ( Fi )**

**Tel. 055/8969733 / E-Mail: info@collmon.it**

## Adesivo universale da montaggio e costruzione rapidissimo

**BINDFIX - S** è un adesivo da montaggio contenente solvente pronto per l' uso; è a base di policloroprene senza aggiunta di formaldeide, ed è ideale per creare giunzioni rigide e fisse. Grazie alla sua consistenza molto densa **BINDFIX - S** può compensare le aplanarità del materiale.

**BINDFIX - S** viene utilizzato:

### ❶ nei settori della costruzione e della falegnameria

- Incollaggi duraturi di pietre, calcestruzzo, piastrelle, ceramica, muratura, legno, metalli
- Fissaggio di listelli e pezzi ornamentali, parti di finestre e porte
- Materie plastiche (in base alla quantità di adesivo e al tipo di materia sintetica, tramite il solvente contenuto, viene leggermente sciolto il fondo delle materie plastiche. Questa saldatura chimica favorisce sì l' incollaggio, però in caso di pezzi molto sottili - foglie, nastri, ecc. -, può anche causare scolorimenti. Si consiglia perciò di eseguire delle prove pratiche preliminari).

### ❷ in ambienti interni e per il settore dei lavori artigianali

- Installazione di rivestimenti di porte
- Incollaggio di tubi e lastre di pietra per il settore esterno
- Pannellatura di pareti, listelli per pavimenti

**Non è adatto per gli espansi rigidi, né per il settore subacqueo, né per giunti di dilatazione o di congiunzione.  
Non indicata per materie polistirolo .**

### Indicazioni per la lavorazione

- |   |  |
|---|--|
| ❶ Temperatura minima di lavorazione:              | + 5 °C   |
| ❷ Umidità relativa dell'aria:                     | ottimale: 55 %   |
| ❸ Umidità del legno:                              | max. 14 %, ottimale 8 – 12 %   |
| ❹ Tempo di formazione di pellicola a circa 20 °C: | dai 30 ai 60 secondi circa, in base all' umidità dell' aria e allo spessore dello strato adesivo.                              |
| ❺ Peso di pressa:                                 | pressare bene i pezzi; è sufficiente il fissaggio semplice.  |
| ❻ Tempo di presa:                                 | circa 12 ore per uno spessore di 1,5 mm; per ogni ulteriore millimetro considerare altre 12 ore.                               |
| ❼ Modo d' applicazione:                           | applicare a gocce, a striscie ondulate o lineari; non applicare l' adesivo su tutta la superficie. Applicarlo solo da un lato. |
| ❽ Spessore dello strato:                          | ottimale: 3 mm, se lo spessore supera i 5 mm si deve applicare una fodera interna.   |

### **Trattamento successivo:**

Un trattamento successivo dovrebbe aver luogo solo dopo l' indurimento definitivo degli incollaggi. L' adesivo può venir verniciato con le vernici a dispersione disponibili in commercio.

### **Indicazioni generali**

❶ Durante la lavorazione occorre, in particolar modo, far attenzione che tutti i fattori interessati all'incollaggio:

- ❶ Utensili (macchine, morsetti, attacchi, ecc.)
- ❷ Materiale
- ❸ Colla
- ❹ Areezione dell' ambiente

abbiano sempre la stessa temperatura, altrimenti ha luogo un processo di compensazione continua delle temperature, che rallenta il tempo di formazione di pellicola.

Ottimale è una temperatura da + 15 °C a + 20 °C, per tutti i fattori.

❷ Trattamento preliminare:

Le superfici devono essere resistenti e stabili, prive di polvere, olio e grasso. Pulire con una soluzione alla nitro i pezzi di materia sintetica, per es. le superfici di finestre. In caso di incollaggi su calcestruzzo o intonaco basta spolverare brevemente i pezzi da incollare.

❸ A basse temperature BINDFIX - S diventa molto denso ed è difficile farlo uscire dall' apposita cartuccia. Per facilitare la fuoriuscita, riscaldarlo con acqua calda - non su una stufa a olio o a gas.

❹ Il potere adesivo iniziale può essere triplicato areando brevemente il luogo (circa 5 - 10 min.); in questo caso però è necessaria una pressione iniziale più alta, che può essere raggiunta per es. tramite colpi forti con un martello di gomma.

### **Sicurezza:**

**BINDFIX - S** contiene solventi organici e quindi, secondo le disposizioni sui liquidi infiammabili , è facilmente infiammabile. Non portare vicino al luogo di lavorazione o di magazzinaggio fiamme libere né oggetti molto caldi (per es. forni per trucioli, riscaldamenti a gas, ecc.). Non fumare.

Durante la lavorazione ventilare l' ambiente regolarmente.

Fare attenzione alle indicazioni sui pericoli e ai consigli di prudenza sulla confezione.

### **Smaltimento:**

Il prodotto non indurito ancora presente nella cartuccia deve essere gettato in una discarica per rifiuti speciali .

Il prodotto indurito in piccole quantità può essere gettato nell' immondizia; quantità più grandi vanno portate alla discarica pubblica.

**Magazzinaggio:**      **BINDFIX - S:** Se depositato tra i 5° C - 25° C,  
la garanzia è di 6 mesi a partire dall' acquisto della confezione.

Le presenti indicazioni si basano sui risultati ottenuti nell'applicazione pratica e sulle prove da noi effettuate. Poiché non abbiamo influenza alcuna né sulla scelta dei materiali né sulla lavorazione, tali indicazioni non sono vincolanti. Questo vale anche per il ns. servizio di consulenza tecnica. In ogni caso si consiglia di effettuare personalmente delle prove pratiche.