



# Fast-Bond

## Adesivo di assemblaggio rapido

Indurimento rapido, alta forza adesiva, colore neutro

**WEICON Fast-Bond** è un adesivo monocomponente a base poliuretanicica di uso universale.

Aderisce a quasi tutte le superfici, resiste alle intemperie e all'invecchiamento e quindi è molto indicato per l'incollaggio sicuro della maggior parte dei materiali sia all'interno che all'esterno.

Fogli di legno, compensato, truciolato, cartongesso, cemento, marmo, pietra naturale o artificiale, ceramica, gesso, metalli e schiume espanse (es. polistirolo) e molte plastiche (eccetto PE, PP, PTFE) possono essere incollati fra di loro e l'un l'altro.

Per queste sue caratteristiche il Fast-Bond viene usato in molte applicazioni artigianali ed industriali come:

- incollaggio di battiscopa e zoccolature
- fissaggio di scale e corrimano
- incollaggio(1) di telai di porte e finestre
- fissaggio di materiale isolante (ad es. pannelli isolanti)
- fissaggio di soglie metalliche
- fissaggio di canalette portacavi a pareti e pavimenti
- fissaggio di morsetti per cavi e tubi
- incollaggio di cornici in metallo
- fissaggio di tasselli nei muri

WEICON Fast-Bond è pastoso e autolivellante. Non contiene silicone e solventi, è verniciabile, non ha ritiro ed è di odore neutro quando polimerizza.

### Dati Tecnici

Base chimica:	Poliuretano
Colore:	bianco avorio
Peso specifico:	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità:	pastoso
Contenuto/confezione:	cartuccia in PE da 310 ml.
Resistenza alla temperatura:	da -30°C a +100°C
Resistenza al caldo dell'incollaggio sec. WATT 91:	+90°C
Tempo di formazione della pellicola*:	circa 3 minuti
Resistenza alla manipolazione*:	circa 10 minuti
Tempo di polimerizzazione*:	circa 3mm/24 h
Carico di rottura sec. DIN EN 204:	circa 10 N/mm <sup>2</sup>
Impermeabilità dell'incollaggio sec. DIN EN 204:	D4
Temperatura di impiego:	da +5°C a +35°C
Modo di polimerizzazione:	con l'umidità
Conservazione:	al fresco e asciutto (da +5°C a +25°C), proteggere da temperature superiori a +40°C
Durata a scaffale a temperatura ambiente:	circa 12 mesi in cartucce sigillate

\*1 Incollaggio idrorepellente secondo DIN EN 204 D4

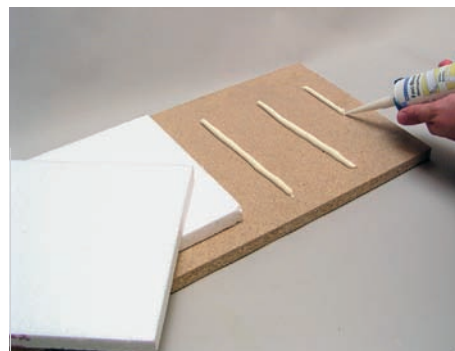
\* Condizioni climatiche standard : +23°C e 50% di umidità nell'aria (DIN 50014-23/50-2)



Incollaggio di un elemento di plastica espansa rigida a una parete di Gasbeton



Fissaggio di un morsetto ad una superficie di Gasbeton



Incollaggio di pezzi di polistirolo su tavola di truciolato



Fissaggio alla parete di una canaletta per cavi

Le indicazioni e raccomandazioni qui indicate non devono essere considerate come caratteristiche garantite del prodotto. Sono basate infatti sui test di laboratorio e su esperienza pratica. Siccome le varie applicazioni individuali sono al di là della nostra conoscenza, controllo e responsabilità, questo prodotto è fornito senza alcuna garanzia. Ci riserviamo la nostra opinione e i nostri consigli. Il prodotto è fornito in conformità con le nostre Condizioni Generali di Vendita. Tuttavia consigliamo delle adeguate prove pratiche e di laboratorio per stabilire se il prodotto sia conforme alle caratteristiche richieste. Un richiamo non può dettare per applicazioni non appropriate o non specificate.



Via Greto di Cornigliano, 6R - 16152 GENOVA (GE) - ITALY  
Tel. +39/010/6502217 - Fax +39/010/6502235  
info@rarimport.com www.rarimport.com