

INDUSTRIA DELL'ARREDO IN METALLO SOLUZIONI DI MONTAGGIO



© Sika Services &G. / Industry / Appliances / Metal Furniture / 07 2016 / TZ - Edizione ITA

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA PER L'INDUSTRIA DELL' ARREDO IN METALLO

Se si deve ottenere un incollaggio strutturale ed un'estetica gradevole allo stesso tempo, le tecnologie Sika forniscono la risposta giusta. I nostri prodotti soddisfano i requisiti più alti del mercato e le richieste dei clienti più esigenti, garantendo vantaggi sulla concorrenza e risultati durevoli. Le soluzioni Sika soddisfano pienamente le esigenze dei produttori di arredi in metallo: i rinforzi e le cerniere in metallo sono incollati strutturalmente su materiali di porte e pannelli come legno, plastiche e metalli con un incollaggio sicuro e di aspetto gradevole.

VANTAGGI

- Nessun processo di saldatura, nessuna deformazione dei metalli
- Soluzioni resistenti a carichi elevati
- Nessuna corrosione dovuta ai fori di viti e rivetti
- Design elegante senza viti o fissaggi a vista
- Una soluzione unica per tutti i materiali di processo
- Processo di montaggio rapido e facile

Cerniere in acciaio inossidabile incollate su acciaio: SikaFast®-5211 NT.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Adesivi e sigillanti strutturali
- Riempimento di gap e tempi rapidi di processo con la tecnologia bicomponente di Sikaflex®-953 e SikaFast®-5211 NT
- Idoneo per un'ampia gamma di substrati
- Ottimizzato per applicazioni industriali sia su larga scala, sia su scala ridotta
- SikaPower®-4588: adesivo con applicazione e indurimento a caldo ed elevata resistenza al lavaggio pre-verniciatura



Incollaggio rinforzi: **SikaPower®-4588** può essere applicato solo prima del processo di verniciatura.

Per superfici pre-rivestite: **Sikaflex®-552 AT** oppure, per assemblaggi più rapidi, è possibile utilizzare **Sikaflex®-953**.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi 6 20068 Peschiera Borromeo (Mi) Tel. + 39 02 54 778 111 - Fax + 39 02 54 778 119 servizioclienti.industria@it.sika.com www.sika.it Si applicano le condizioni generali di vendita in vigore. Fare riferimento alla Scheda Dati Prodotto prima di ogni utilizzo e lavorazione.

