

# POWER//METAL



POWER2METAL

SOLUZIONI PER INCOLLAGGI AD ALTE PRE-  
STAZIONI PER LA LAVORAZIONE DEI METALLI

BUILDING TRUST



# FORNIAMO SOLUZIONI PER LE VOSTRE SFIDE

Siete ancora alla ricerca di

**SALDATORI?**

**Rafforziamo  
il vostro team!**

PER SAPERNE DI PIÙ



**Rafforziamo il vostro team.**

- Saldate dove è necessario e incollate dove è opportuno.
- L'impiego mirato di manodopera qualificata consente di risparmiare risorse e aumenta l'efficienza.

**SIETE STANCHI**

di dover ritoccare?

**Vi aiutiamo noi!**

PER SAPERNE DI PIÙ



**Vi sosteniamo noi.**

- L'incollaggio come tecnica di assemblaggio nel punto corretto, consente di unire senza il rischio di deformazioni termiche.
- L'incollaggio consente di ridurre notevolmente la necessità di ritocchi.

Troppo lavoro e pochi

**LAVORATORI QUALIFICATI?**

**Completiamo  
il vostro team!**

PER SAPERNE DI PIÙ



**Completiamo il vostro team.**

- Non siamo in grado di trovare magicamente il personale, ma offriamo vantaggi reali e supporto nel processo di assemblaggio.
- La tecnologia di incollaggio può essere appresa grazie a passaggi chiari e semplici e può consentire una maggiore produttività.

Saldare o

**INCOLLARE?**

**Perché non  
entrambe le cose?**

PER SAPERNE DI PIÙ



**Fate entrambe le cose!**

- L'assemblaggio ibrido combina i vantaggi di entrambe le tecniche.
- L'assemblaggio ibrido riduce al minimo i punti di saldatura, riduce le rilavorazioni e consente di risparmiare risorse umane.

## Consigli di applicazione e lavorazione

Qui trovate tutti i consigli di applicazione e di lavorazione, come ulteriori informazioni sugli strumenti ausiliari nel processo di incollaggio, presentati in modo chiaro.

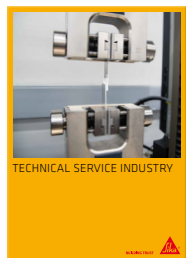


## Istruzioni video passo dopo passo

Le nostre istruzioni video passo dopo passo vi illustrano l'intero processo di incollaggio sotto forma di riprese video per garantire il completo successo del vostro progetto di incollaggio.



Sul nostro sito  
troverete tutte le informazioni e gli  
aggiornamenti a cadenza regolare.



## Test orientati alla pratica

Il Technical Service Industry di Sika vi supporta nell'ottimizzazione dei processi di incollaggio e nello sviluppo di nuove applicazioni. Scoprite i nostri servizi nella brochure.



## Accademia online

Approfondite le diverse soluzioni di adesivi strutturali e ricevete consigli pratici per l'applicazione del SikaPower®-880.

# DALLE FONDAMENTA AL TETTO



FABBRICAZIONE DI CALCESTRUZZO E MALTA | IMPERMEABILIZZAZIONE DI COSTRUZIONI |  
PROTEZIONE E RISANAMENTO DI EDIFICI | INCOLLAGGIO E SIGILLATURA NELL'EDILIZIA |  
PAVIMENTI E PARETI | PROTEZIONE ANTINCENDIO DEL CALCESTRUZZO | STRUTTURA EDILE  
ESTERNA | COSTRUZIONE DI GALLERIE | SISTEMI PER TETTI | INDUSTRIA

## SIKA DAL 1910

La Sika AG è un'azienda attiva a livello globale nella chimica specializzata.  
Sika occupa una posizione di punta nel settore dei materiali sistematici per  
sigillare, incollare, isolare, rinforzare e proteggere strutture portanti  
nell'edilizia e nell'industria.

Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare  
la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato  
le condizioni commerciali generali vigenti.



**SIKA SCHWEIZ AG**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich  
+41 58 436 40 40  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

**BUILDING TRUST**

