

# POWER//METAL



POWER2METAL  
STARKE KLEBELÖSUNGEN  
FÜR METALLVERARBEITER

BUILDING TRUST



# WIR LIEFERN LÖSUNGEN FÜR IHRE HERAUSFORDERUNGEN

Immer noch auf der Suche nach

**SCHWEISSERN?**

**Wir verstärken  
dein Team!**

MEHR ERFAHREN

[www.sika.ch/power2metal](http://www.sika.ch/power2metal)



BUILDING TRUST Sika

Müde vom

**NACHARBEITEN?**

**Wir unterstützen dich!**

MEHR ERFAHREN



BUILDING TRUST Sika

Zu viel Arbeit und zu wenig

**FACHKRÄFTE?**

**Wir ergänzen  
dein Team!**

MEHR ERFAHREN



BUILDING TRUST Sika

Schweissen oder

**KLEBEN?**

**Mach doch  
beides!**

MEHR ERFAHREN

[www.sika.ch/power2metal](http://www.sika.ch/power2metal)



BUILDING TRUST Sika

## Wir verstärken dein Team!

- Schweißen, wo notwendig – Kleben, wo sinnvoll.
- Gezielter Einsatz der Fachkräfte und Fügetechnik schont Ressourcen und steigert Effizienzen.

## Wir unterstützen dich!

- Kleben als Verbindungstechnik an der richtigen Stelle ermöglicht Fügen ohne thermischen Verzug.
- Durch Kleben können die Nacharbeiten deutlich reduziert werden.

## Wir ergänzen dein Team!

- Wir können kein Personal herbeizaubern, bieten jedoch echten Nutzen und unterstützen im Fügeprozess.
- Klebetechnik ist erlernbar mit klaren und einfachen Schritten und kann an der richtigen Stelle mehr Durchsatz ermöglichen.

## Mach doch beides!

- Hybridfügen vereint die Vorteile beider Fügeverfahren.
- Hybridfügen minimiert Schweißpunkte, reduziert Nacharbeiten und schont Personalressourcen.

## Anwendungs- und Verarbeitungstipps

Hier finden Sie alle Anwendungs- und Verarbeitungstipps wie z.B. weitere Informationen zu Hilfsmitteln beim Klebeprozess übersichtlich dargestellt.

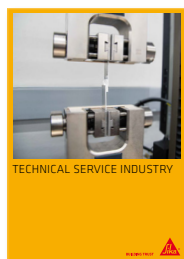


## Schritt-für-Schritt Videoanleitungen

In den Schritt-für-Schritt Videoanleitungen finden Sie den kompletten Klebeprozess als Video, damit ihr Klebeprozess zum vollen Erfolg wird.



Auf unserer Seite  
finden Sie alle Informationen  
und regelmässige Updates.



## Praxisorientierte Tests

Der Technical Service Industry von Sika unterstützt Sie mit Expertise und Tests bei der Optimierung Ihrer Klebeprozesse. Entdecken Sie mehr in unserer Broschüre.



## Online-Akademie

Lernen Sie verschiedene Strukturklebstofflösungen kennen und erhalten Sie Praxistipps für den Einsatz von SikaPower®-880.

# VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



BETON- UND MÖRTELHERSTELLUNG | BAUWERKSABDICHTUNG | BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG | KLEBEN UND DICHTEN AM BAU | BODEN UND WAND | BETON-BRANDSCHUTZ | GEBÄUDEHÜLLE | TUNNELBAU | DACHSYSTEME | INDUSTRIE

## SIKA SEIT 1910

Die Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



## SIKA SCHWEIZ AG

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

BUILDING TRUST

