

POWER2METAL STARKE KLEBELÖSUNGEN FÜR METALLVERARBEITER



# WIR LIEFERN **LÖSUNGEN** FÜR IHRE **HERAUSFORDERUNGEN**



#### 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 Fügetechniken.
- 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 Klebeprojekt 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 I BAUWERKSABDICHTUNG I BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG I KLEBEN UND DICHTEN AM BAU I BODEN UND WAND I BETON-BRANDSCHUTZ I GEBÄUDEHÜLLE I TUNNELBAU I DACHSYSTEME I 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



(a)