

# Für die schnelle Anschlussverklebung



# Schnelle Verarbeitung, saubere Ausführung

**Der Teroson AD Adhesive Spray überzeugt in der Praxis auf ganzer Linie:** Das Aufbringen ist nicht nur besonders schnell, sondern auch ohne zusätzliche Werkzeuge wie Rolle oder Pinsel möglich. Das praktische 750 ml-Gebinde liegt gut in der Hand und ist leicht zu transportieren.

## EINER FÜR ALLE

Der Teroson AD Adhesive Spray dient als Anschlussklebstoff und Montagehilfe für kaschierte und unkaschierte Kunststoff- und Kautschukbahnen sowie für Bahnen und Folien auf PE- und PP-Basis.



## HANDLICHER BEGLEITER

Im handlichen 750 ml-Gebinde ist der Sprühkleber Teroson AD Adhesive Spray der starke Partner auf jeder Baustelle.



## HOHE SOFORTKLEBEKRAFT

Bereits nach kurzer Ablüfzezeit können die Klebeflächen passgerecht und dauerhaft miteinander verbunden werden.

## AUCH ALS PRIMER

Speziell auf porösen Untergründen und für Faserdämmplatten eignet sich der Sprühkleber als Primer für Kaltselfstklebebahnen.

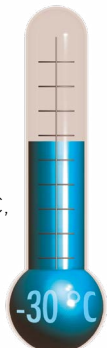


## VERSTELLBARER SPRÜHKOPF

Mit dem 6-fach verstellbaren Sprühkopf lassen sich Sprühstärke und Breite des Strahls nach Bedarf regulieren.

## HOHE TEMPERATUR-BESTÄNDIGKEIT

Der Sprühkleber zeichnet sich durch eine hohe Temperaturbeständigkeit von -30 °C bis +70 °C, kurzfristig sogar bis zu +100 °C aus.



# Die Innovation in der Anschlussverklebung



Der Sprühkleber ist speziell für die Verklebung von Kunststoff- (PVC, EVA, PIB, FPO) und Kautschukbahnen (EPDM) sowie PE-Dampfsperrbahnen an aufgehenden Bauteilen entwickelt worden.



Er haftet auf Beton, Hart-PVC, Metallen (roh, phosphatiert, grundiert oder lackiert, eloxiert) sowie Holz- und Polyesterwerkstoffen.



Sprühkleber beidseitig aufbringen, ablüften lassen („Fingerprobe“) und anschließend die Klebeflächen aufeinanderlegen und fest andrücken.

# **Wir machen es machbar**

## **WOLFIN**

### **Kundenservice**

**T** 06104 8010 1500

**E** kundenservice.wolfin@bmigroup.com

### **Technische Beratung**

**T** 06104 8010 3600

**E** awt.beratung.de@bmigroup.com

### **Solarberatung**

**T** 06104 8010 2300

**E** solarberatung.de@bmigroup.com

## **BMI Deutschland GmbH**

Frankfurter Landstraße 2–4

61440 Oberursel

**bmigroup.de**