

**Auf zu NEUEN  
Möglichkeiten...**

**Colad**  
inventing more

**NurColad!**

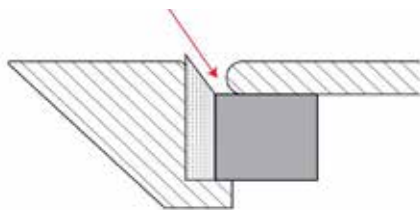
## Diagonales Schaumklebeband

*Innovatives diagonales Schaumklebeband für glatte Kanten.*

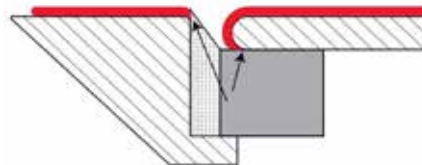
Dichten Sie mit unserem innovativen diagonal geformten Schaumklebeband Öffnungen zwischen den Karosserieteilen ab, um Nacharbeiten an abgesetzten Lacklinien zu vermeiden. Einfach aufzutragen und rückstandsfrei zu entfernen. Speziell entwickelt, um Ihnen dabei zu helfen, möglichst glatte Farbübergänge zu schaffen, sodass keine Nacharbeiten an Ihren Karosserieteilen erforderlich sind. Sparen Sie Zeit und erzielen Sie ein optimales glattes Endergebnis. Geeignet für den Einsatz in kleinsten Zwischenräumen.



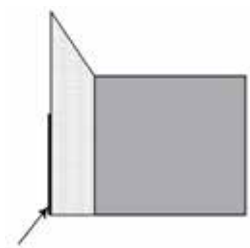
- Makellose Farbübergänge an schwer zugänglichen Stellen
- Vermeidung von Nacharbeiten an abgesetzten Lacklinien
- Zeitersparnis durch Vermeidung von Nacharbeiten
- Einfach aufzutragen und rückstandsfrei zu entfernen



Diagonales Design, damit die Farbe in Richtung Kante fließen kann.  
Perfekt geeignet für Fahrzeugtüren mit Innenwand.



Perfekte Kantendefinition ohne Unschärfe im Innenraum.



Klebefolie mit Schutzpapier entfernen.

**Colad Diagonales Schaumklebeband**  
Art.-Nr. 9080  
(Pro Rolle, 38 m, in einer Spenderbox)

Colad entwickelt einzigartige Möglichkeiten für Endverbraucher, die auf deren Erfolg innerhalb des Arbeits- und Betriebsprozesses gerichtet sind. Denken Sie dabei an zusätzliche Freude an der Arbeit, Effizienz, Dauerhaftigkeit, Professionalität und Ertrag. Colad erfindet mehr.

Suchen Sie nach einer schnellen Möglichkeit, Öffnungen zwischen den Karosserieteilen abzudichten, um Nacharbeiten zu vermeiden? **Dann bestellen Sie jetzt Ihr diagonales Schaumband über [verkauf@emm.com](mailto:verkauf@emm.com) oder Ihren Colad-Händler.**

COLAD IST EINE MARKE VON EMM INTERNATIONAL  
EMM Deutschland GmbH, Auf der Wahnsbach 13,  
56368 Katzenelnbogen (Deutschland)  
T +49(0)6486 9005-0 E [verkauf@emm.com](mailto:verkauf@emm.com)  
[www.colad.de](http://www.colad.de)

**emm**  
just add paint