



- ✓ **flexibler Träger**
schmiegt sich dicht um
Rohre und Kabel
- ✓ **dehnbar**
hält trotz Baubewegung dicht
- ✓ **klebt extrem stark**
ist sehr alterungsbeständig

für alle bewährten Dampfbremsen
erfüllt EnEV (D), SIA 180 (CH),
ÖNORM B 8110-2 (A)

60 mm x 25 m
Art.-Nr. 2510-6025



Geeignete Dampfbremsen/-sperren:

- Glatte bis leicht raue PE-/PA-Bahnen
- Kraftpapiere
- PP-Vliese
- Aluminium-Bahnen
- Harte Holzwerkstoffplatten (z. B. OSB)

Geeignete Untergründe:

- Harter Kunststoff, z. B. Dunst- und Elektrorohre
- Holz
- Metall, z. B. Fenster, Türen

Lagerung:

SIGA-Produkte im Originalkarton **kühl und trocken** lagern.
Veränderungen und Neuentwicklungen bei marktüblichen Dampfbremsen und Untergründen werden dank dem einzigartigen SIGA-Frühwarnsystem systematisch erfasst und fließen regelmässig in die Weiterentwicklung der SIGA-Produkte ein. Sorgen Sie deshalb für einen regelmässigen Lagerumschlag, damit verfügen Sie immer über SIGA-Produkte auf dem neuesten Stand der Technik und Ökologie.

Gewährleistung:

SIGA gewährt 5 Jahre auf alle in der Gebrauchsanleitung zugesicherten Eigenschaften. Die Gewährleistung ist jedoch ausgeschlossen:

- wenn eine von der Gebrauchsanleitung abweichende Verarbeitung oder Nutzung vorliegt.
- wenn ungewöhnliche Einflüsse insbesondere chemischer und/oder mechanischer Art auf das Produkt einwirken.
- wenn permanente mechanische Belastungen (z.B. durch Zugkräfte und Druckkräfte) auf die Verklebung einwirken.
- bei mehrlagigen Bahnen, wenn die Bahnen keine ausreichende innere Festigkeit besitzen (zu geringe Tragfähigkeit wegen Lagentrennung).
- im Sauna- und Schwimmbadbau.

In jedem Falle müssen vor der Verarbeitung Klebetests vor Ort durchgeführt werden. Die vorliegende Gebrauchsanleitung kann aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Die aktuell gültige Gebrauchsanleitung finden Sie unter www.siga.ch

Technische Daten:

Klebstoff
SIGA-Hochleistungskleber, geruchlos, ohne Lösemittel, Hochsieder und Formaldehyd (VOC), Chlor, Weichmacher

Alterungsbeständigkeit
Hohe Dauerklebkraft, kann weder austrocknen noch verspröden, da ohne Kautschuk, Harz und Lösemittel

Temperaturbeständigkeit
-40° C bis +100° C

Verarbeitungstemperatur
ab -10° C

Träger
armierte Spezial-Folie aus PE, dehnbar, grüntransparent

Entfernung
Nicht auf später sichtbare Teile kleben. SIGA-Rissan kann nicht mehr entfernt werden.

Empfehlung
Bei Aufsparrendämmung und Dachsanierung von aussen empfehlen wir SIGA-Wipluv für dauerhaft luftdichtes Verkleben von Dampfbremsen bei runden Durchdringungen (siehe Gebrauchsanleitung SIGA-Majpell und SIGA-Wipluv).

Entwickelt und hergestellt: © SIGA



Gebrauchsanleitung

Das braucht's:



Rissan



SIGA-Abrollgerät

T Tipps und Tricks

T01 Voraussetzungen für die sichere Verklebung:

Untergrund und Dampfbremse müssen:

- tragfähig
- trocken
- staub- und fettfrei sein

dürfen nicht:

- klebstoffabweisend sein

Vor der Verklebung mit Rissan Untergrund und Dampfbremse säubern und Probe kleben.



seitliche Schutzfolien

T02 Rollen vor Verschmutzung schützen

Seitliche Schutzfolien immer auf Rolle lassen, Rolle im Originalkarton lagern



T03 Grosse Vorteile mit SIGA-Abrollgerät

Schnelleres Arbeiten – Rissan-Rolle immer dabei und geschützt. Hohe Arbeitssicherheit – beide Hände frei.

D Durchdringungen luftdicht verkleben



- ### D01
- So sieht's aus:
- Runde Durchdringungen schuppenartig dauerhaft luftdicht verklebt mit Rissan



- ### D02
- Gurt mit seitlichen Schiebern auf angenehmen Sitz einstellen



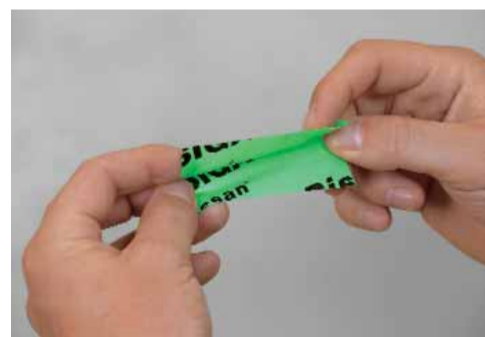
- ### D03
- Rolle mit seitlichen Schutzfolien auf die Achse stecken



- ### D04
- Für kurze Stücke Rissan vom Trennpapier lösen
 - An Rissan und am Trennpapier **gleichzeitig** ziehen



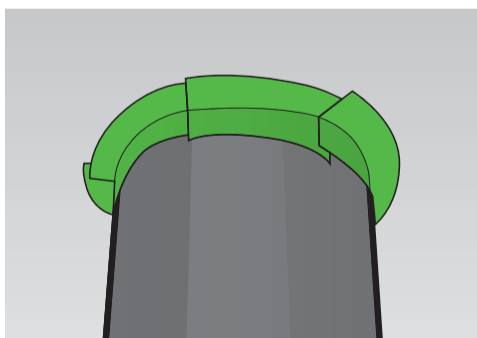
- ### D05
- Mit einer Hand Rissan-Rolle blockieren
 - Mit zweiter Hand Rissan nach hinten ruckartig über Klinge abreißen



- ### D06
- Rissan der Länge nach einknicken



- ### D07
- Rissan zuerst je zur Hälfte auf dem Rohr und dann auf der Dampfbremse zugfrei verkleben



- ### D08
- Rissan um runde Bauteile schuppenartig verkleben



- ### D09
- Nach der Arbeit:
- Trennpapier abreißen (Rissan ist abgedeckt)
 - Leeren Kern mit Drehbewegung von der Achse ziehen

Verkleben Sie Balken mit SIGA-Corvum 30/30

- ✓ passgenau vorgefaltet 30mm/30mm – faltenfrei, sicher in Ecken
- ✓ 1 Trennstreifen bereits entfernt – einfach, schnell verkleben
- ✓ klebt extrem stark – ist sehr alterungsbeständig

8 Rollen/Karton 30/30 mm x 25 m

