

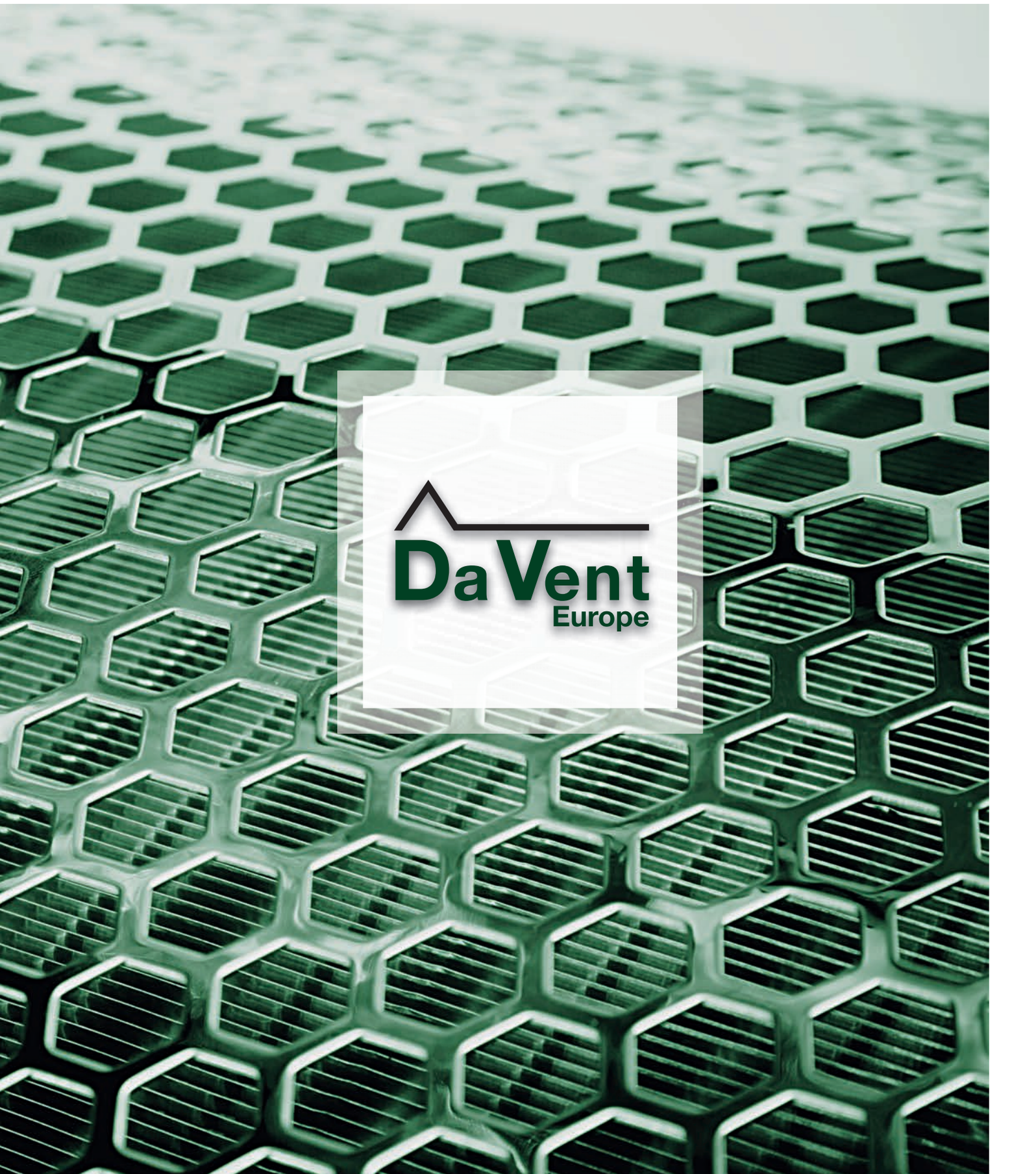
TOP  
OF THE  
ROOF

QUALITÄTS-  
DACHZUBEHÖR  
AUS EINER HAND

---

DACHZUBEHÖR

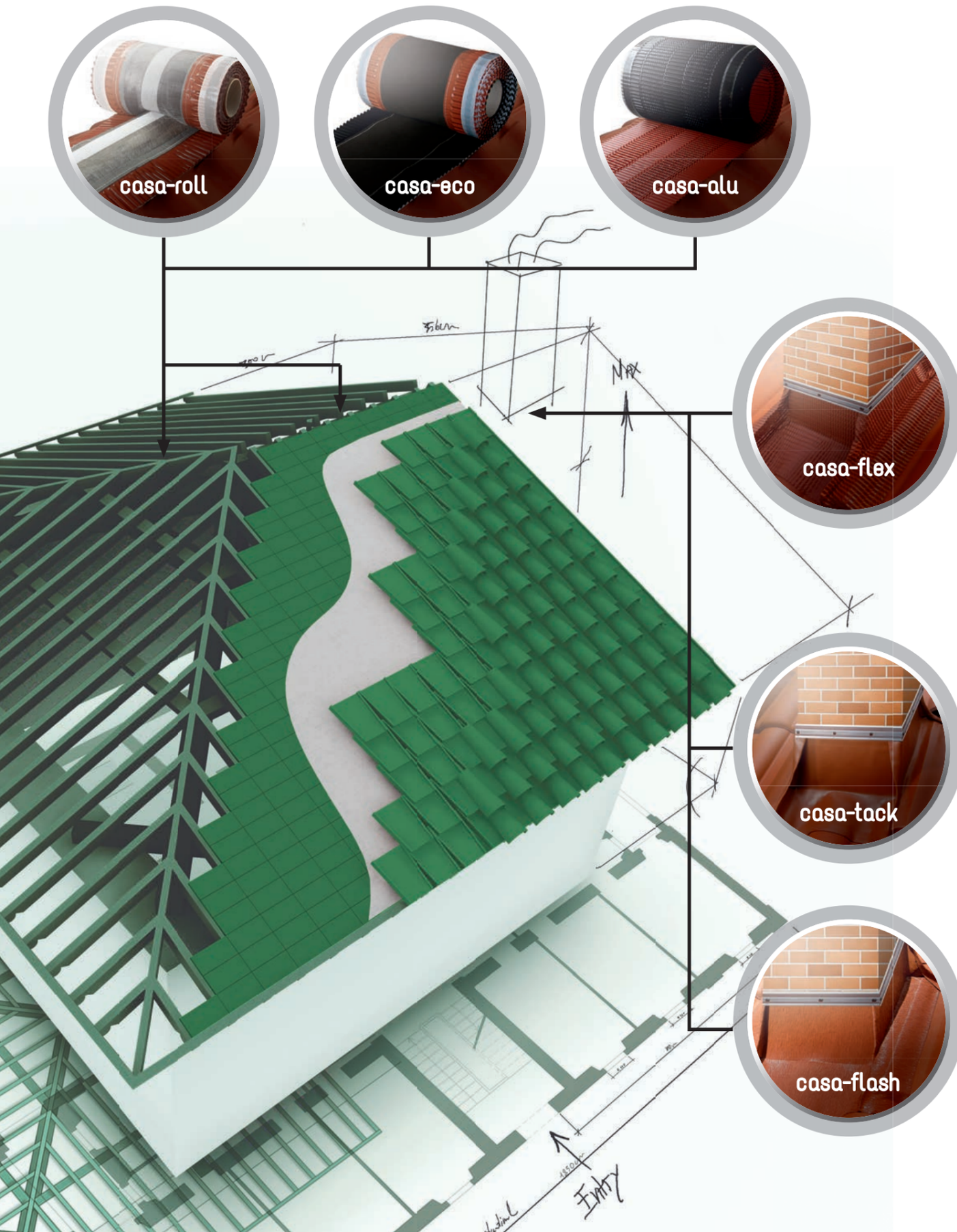
---



**DaVent**  
Europe

# PRODUKTÜBERSICHT

## INHALTSVERZEICHNIS



### First- und Gratentlüftung

casa-roll.....	4-5
casa-eco.....	6-7
casa-alu .....	8-9

### Kamin- und Wandanschluss

casa-flex.....	10-11
casa-tack. <b>NEU!</b> .....	12-13

### Kamin- und Wandanschluss und hochflexibles Reparaturband

casa-flash.....	14-15
-----------------	-------

# casa-roll

Die casa-roll ist eine hochwertige Lüftungsrolle, die weit über die Anforderungen der DIN 4108, Teil 3 hinausreicht. Sie bietet mit ihrer Klebe- und Nähnaht sowie einem UV-stabilisierten Polypropylen-Gewebe eine doppelte Sicherheit für Langlebigkeit. Der hohe Butylkleber-Auftrag - auch in den Wellentälern - hält und macht absolut dicht gegen Feuchtigkeit. Viel Flexibilität gibt der hohe Plissierfaktor auch bei stark profilierten Dachpfannen. Die casa-roll gibt es in verschiedenen Breiten und Farben. Sie ist einsetzbar für verschiedene Bedachungsmaterialien: Tonziegel, Betondachsteine, Schiefer, Biber und Faserzementplatten.



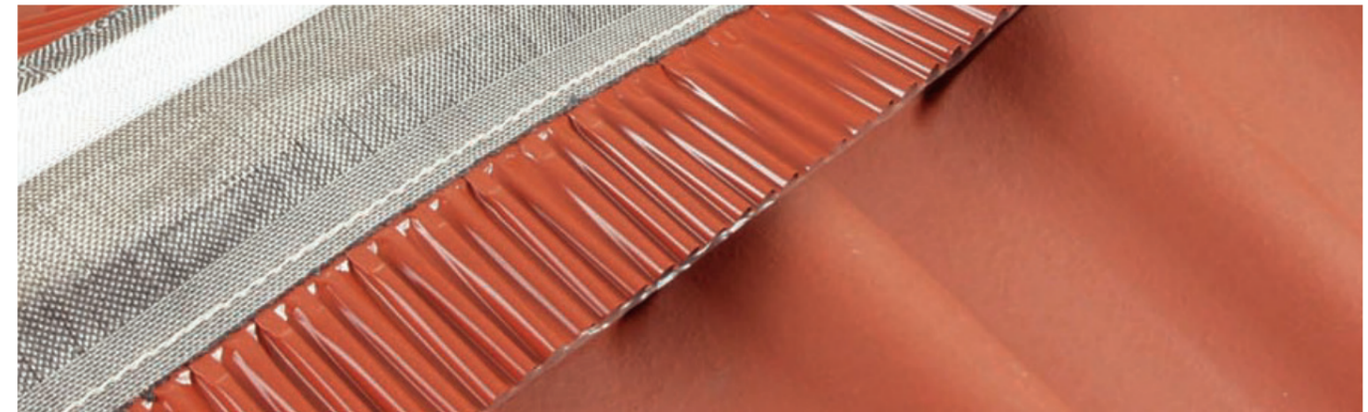
DIE HOCHWERTIGE, DAUERHAFT SICHERE ENTLÜFTUNG FÜR FIRST UND GRAT.

- // Doppelte Sicherheit und Langlebigkeit durch Klebe- und Nähnaht
- // Hoher Butylkleber-Auftrag vollflächig in der Sicke im Butyl-Flüssigverfahren - für beste Haftung und Dichtigkeit
- // Der Mittelstreifen aus UV-stabilisiertem Hochleistungs-PP-Gewebe schützt zuverlässig gegen Schlagregen- und Flugschnee-Eintrag

## TECHNISCHE DATEN

# casa-roll

Qualitätsprodukt für dauerhaft sichere Dachentlüftung



Material	Verbund aus PP / Aluminium
Materialverbund	geklebt und genäht
Rollenbreite*	310, 350, 390 mm
Rollenlänge	5,00 m
Butylauftrag	90 g / lfm
Luftdurchlässigkeit	Nach DIN 4108, Teil 3 > 200 cm <sup>2</sup> / m Ø
UV-Stabilität	direkte Bestrahlung ≥ 2 Jahre indirekte Bestrahlung ≥ 10 Jahre
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +95°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis ca. +35°C
Lieferfarben (Randbereiche)	ziegelrot, schwarz, braun, mediterran, beige (weitere Sonderfarben möglich)
Verpackungseinheit	4 Rollen à 5 m = 20 m

\* Die Abmessung 310 mm ist besonders geeignet für die Verlegung bei normal profilierten Ziegel- und Betondachsteineindeckungen. Die Abmessungen 350 mm und 390 mm sind besonders geeignet für die Verlegung bei stark profilierten Eindeckungen und Gratausbildungen.

# CASA-ECO

Die casa-eco ist eine preiswerte Lüftungsrolle mit einem sehr hohen Lüftungsquerschnitt (250 cm<sup>2</sup>/m ) nach DIN 4108, Teil 3. Sie bietet mit ihrer Klebe- und Nähnaht sowie einem Mittelteil aus langlebigem PP-Spinnvlies zuverlässigen Schutz gegen Schlagregen und Flugschnee. Die casa-eco gibt es in 2 Breiten sowie mehreren Farben für die plissierten Aluminium-Randbereiche. Die First- und Gratrolle ist einsetzbar für verschiedene Bedachungsmaterialien: Tonziegel, Betondachsteine, Schiefer, Biber und Faserzementplatten.



DIE PREISWERTE LÜFTUNGSROLLE MIT SEHR HOHEM LÜFTUNGSQUERSCHNITT.

- // Doppelte Sicherheit durch Klebe- und Nähnaht
- // Das UV-stabilisierte PET-Spinnvlies-Gewebe schützt zuverlässig gegen Schlagregen- und Flugschnee-Eintrag
- // Leichte Verarbeitung

## TECHNISCHE DATEN

# CASA-ECO

Dauerhaft sichere Entlüftung für First und Grat

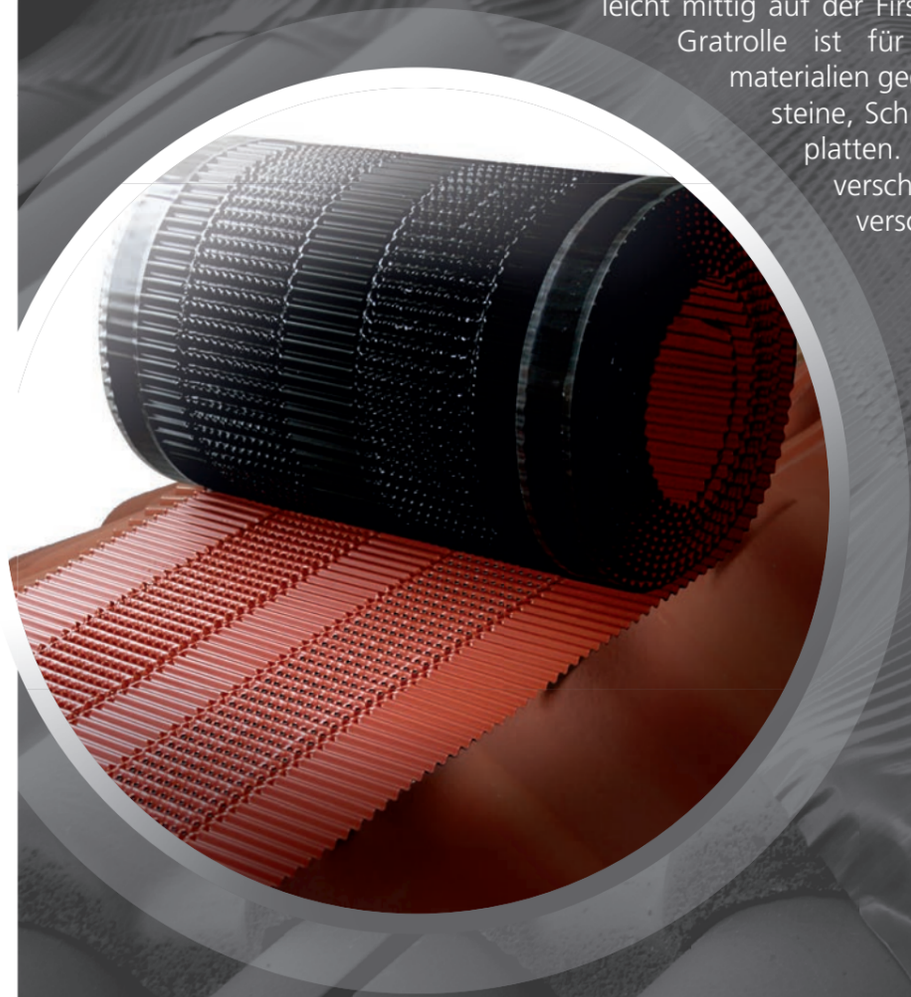


Material Randbereiche	farbig beschichtetes Aluminium
Material Mittelteil	PET-Spinnvlies
Materialverbund	geklebt und genäht
Rollenbreite*	320 und 370 mm
Rollenlänge	5,00 m
Butylauftrag	ca. 65 g / lfm
Luftdurchlässigkeit	ca. 250 cm <sup>2</sup> /m nach DIN 4108, Teil 3
UV-Stabilität	indirekte Bestrahlung ≥ 5 Jahre
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +95°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis ca. +35°C
Lieferfarben (Randbereiche)	ziegelrot, anthrazit, braun, mediterran, beige
Verpackungseinheit	4 Rollen à 5 m = 20 m

\* Die Abmessung 320 mm ist besonders geeignet für die Verlegung bei normal profilierten Ziegel- und Betondachsteineindeckungen. Die Abmessung 370 mm ist besonders geeignet für die Verlegung bei stark profilierten Eindeckungen und Gratausbildungen.

# casa-alu

Die casa-alu ist eine First- und Gratrolle aus Voll-Aluminium mit sehr guten Lüftungseigenschaften. Der Lüftungsquerschnitt liegt bei ca. 200 cm<sup>2</sup>/m nach DIN 4108, Teil 3. Die Materialstärke beträgt 0,15 mm. Der hohe Butylkleber-Auftrag - auch in den Wellentälern - hält und macht absolut dicht gegen Feuchtigkeit. Die casa-alu lässt sich durch angebrachte Längssicken sehr leicht mittig auf der Firstplatte fixieren. Die First- und Gratrolle ist für verschiedene Bedachungsmaterialien geeignet: Tonziegel, Betondachsteine, Schiefer, Biber und Faserzementplatten. Die casa-alu gibt es in verschiedenen Breiten sowie verschiedenen Dachfarben.



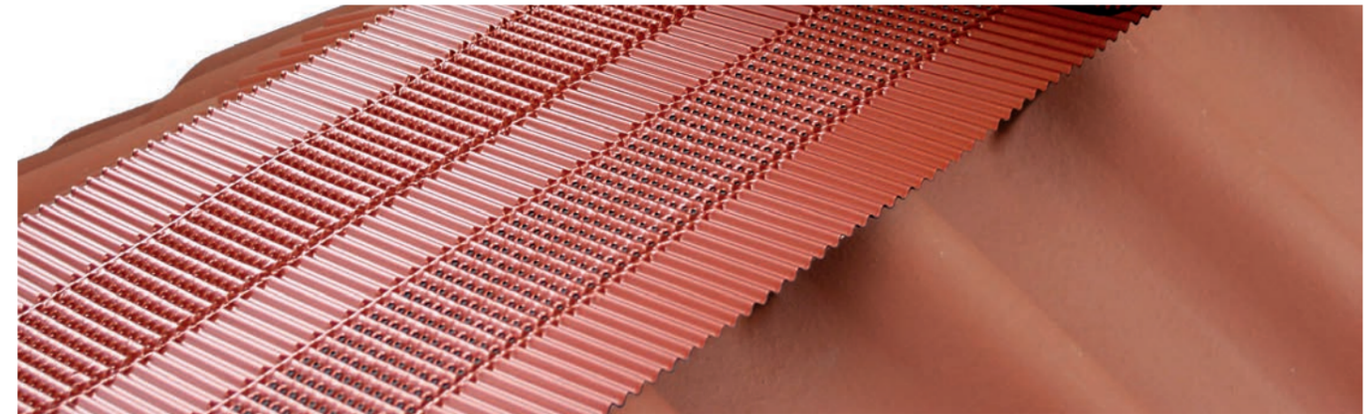
DAUERHAFT SICHERE FIRST UND GRATENTLÜFTUNG.

- // Umweltfreundliches Aluminium-Vollmetall
- // Hoher Lüftungsquerschnitt
- // Hoher Butylkleber-Auftrag vollflächig in der Sicke - hält und macht absolut dicht
- // Einfaches Handling

## TECHNISCHE DATEN

# casa-alu

Vollmetall-First- und Gratrolle mit sehr guten Lüftungseigenschaften

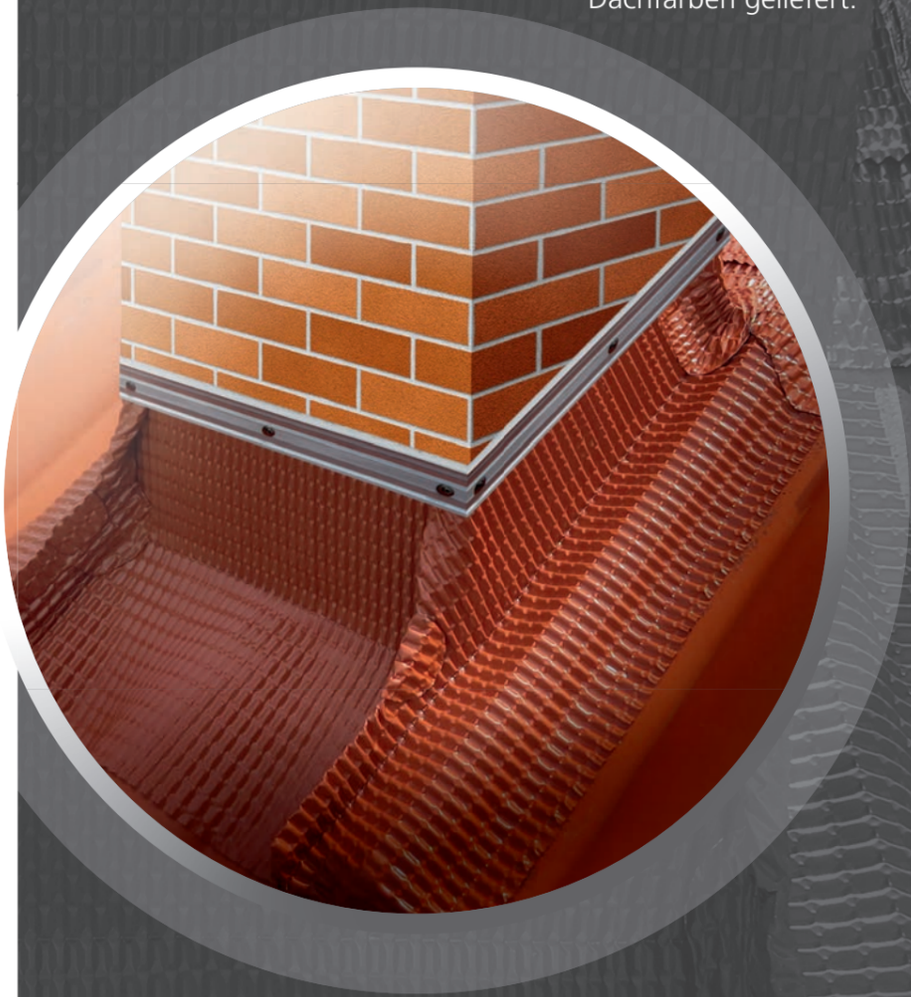


Material	farbig beschichtetes Aluminium
Materialstärke	0,15 mm
Butylauftrag	ca. 90 g / lfm
Rollenbreite*	von 300 bis 400 mm
Rollenlänge	5,00 m
Lüftungsquerschnitt	ca. 200 cm <sup>2</sup> /m nach DIN 4108, Teil 3
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis ca. +35°C
Lieferfarben	ziegelrot, schwarz, braun, mediterran, beige
Verpackungseinheit	4 Rollen à 5 m = 20 m

\* Die Abmessungen 300 mm und 320 mm sind besonders geeignet für die Verlegung bei normal profilierten Ziegel- und Betondachsteineindeckungen. Die Abmessungen 350 mm, 370 mm und 400 mm sind besonders geeignet für die Verlegung bei stark profilierten Eindeckungen und Gratausbildungen.

# casa-flex

casa-flex ist ein bewährtes Anschlussband aus Aluminium für fachgerechte Kamin- und Wandanschlüsse. Die Unterseite ist vollflächig mit Butyl beschichtet und abgedeckt mit geteiltem Trennpapier. Das Material kann mit einem Messer zugeschnitten und danach mit den Händen leicht angeformt werden. casa-flex hat eine hohe Stabilität und hohe Witterungsbeständigkeit. Das Anschlussband wird in verschiedenen Breiten und Dachfarben geliefert.



MIT SICHERHEIT EINE GUTE VERBINDUNG.

// Bewährtes Produkt für den sicheren Anschluss zwischen Dach und aufgehenden Bauteilen wie Kamine, Dachgauben u.ä.

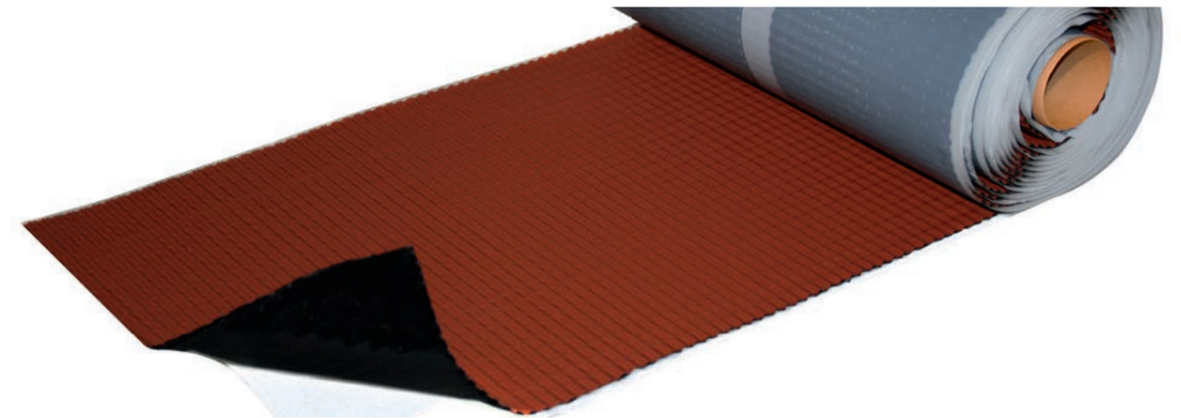
// Umweltfreundliches Aluminium

// Einfache Verarbeitung

## TECHNISCHE DATEN

# casa-flex

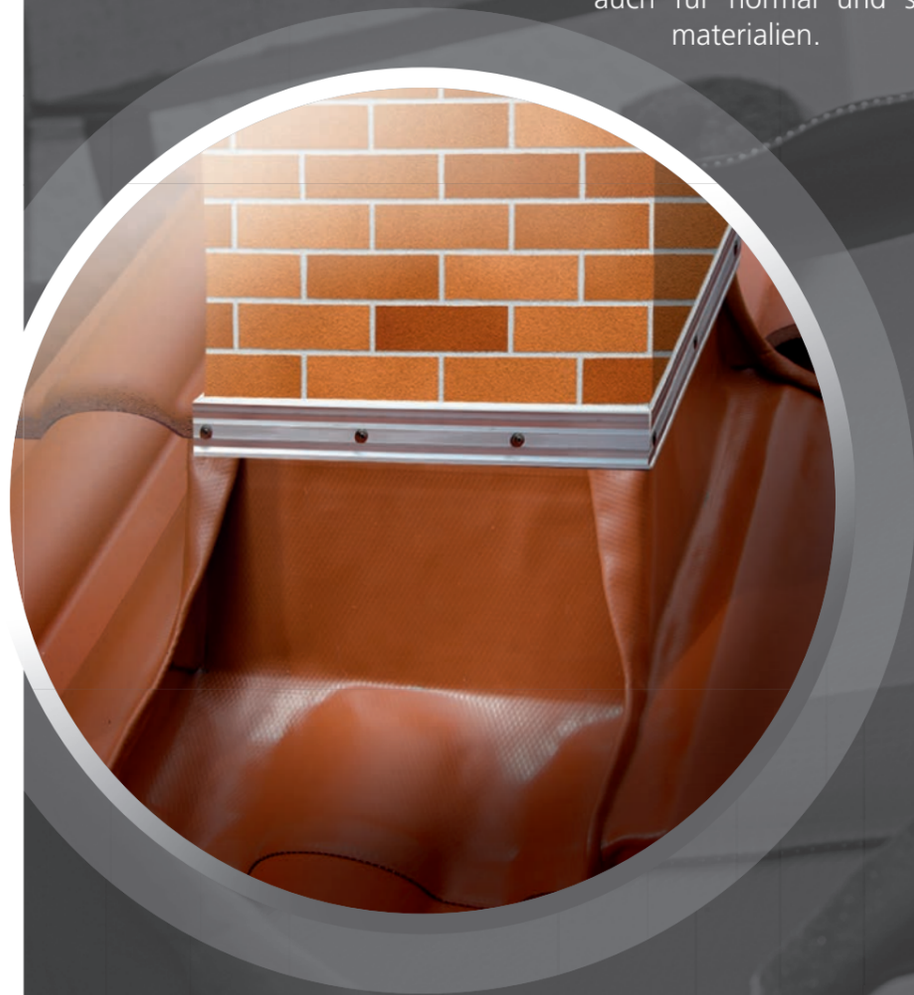
Bewährter Kamin- und Wandanschluss



Material	Profilierte Aluminiumfolie, Unterseite mit Kleber auf Butylbasis, abgedeckt mit geteiltem Trennpapier
Materialdicke (Alu)	0,5 mm
Dicke der Selbstklebebeschichtung	ca. 1,0 mm
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 35°C
Rollenbreite	300 und 450 mm
Rollenlänge	5,00 m
Farben	einseitig farbig lackiert: ziegelrot, schwarz, braun, zinkgrau, mediterran
Verpackungseinheit	1 Rolle à 5 m = 5 m pro Karton / 240 m pro Palette
Lagerung	12 Monate im geschlossenen Originalgebände bei einer Temperatur von max. 30°C. Rollen stehend lagern!
Verklebung der Butylbeschichtung	der Untergrund muss tragfähig, trocken und staubfrei sein

# casa-tack

casa-tack ist ein lackierter Verbund-Abdichtungsstreifen aus Polyisobutylen (PIB) mit einer vollständig eingebetteten Aluminium-Streckgittereinlage. Die Flexibilität des Materials ermöglicht die optimale Anformung an den Dachverlauf. Die rückseitige, vollflächige Butylbeschichtung ist selbstklebend mit hoher Klebkraft. casa-tack gibt es in 2 Breiten und 4 Farben. Das Abdichtungsband eignet sich für alle glatten wie auch für normal und stark profilierte Bedachungsmaterialien.



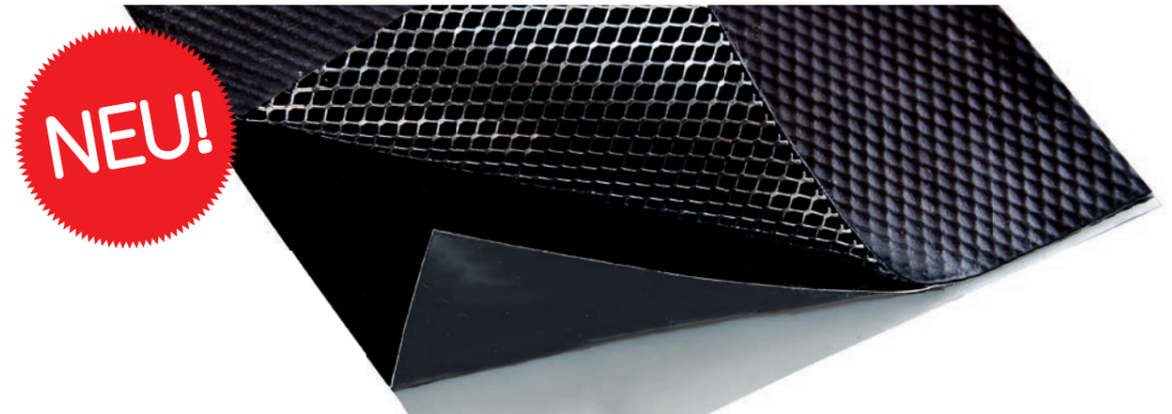
DAUERHAFT SICHERE ANSCHLÜSSE.

- // Sicherer Anschluss zwischen Dach und aufgehenden Bauteilen wie Kamine, Dachgauben u.ä.
- // Besonders stabil durch Streckgittereinlage
- // Rückseite vollflächige Butylbeschichtung

## TECHNISCHE DATEN

# casa-tack

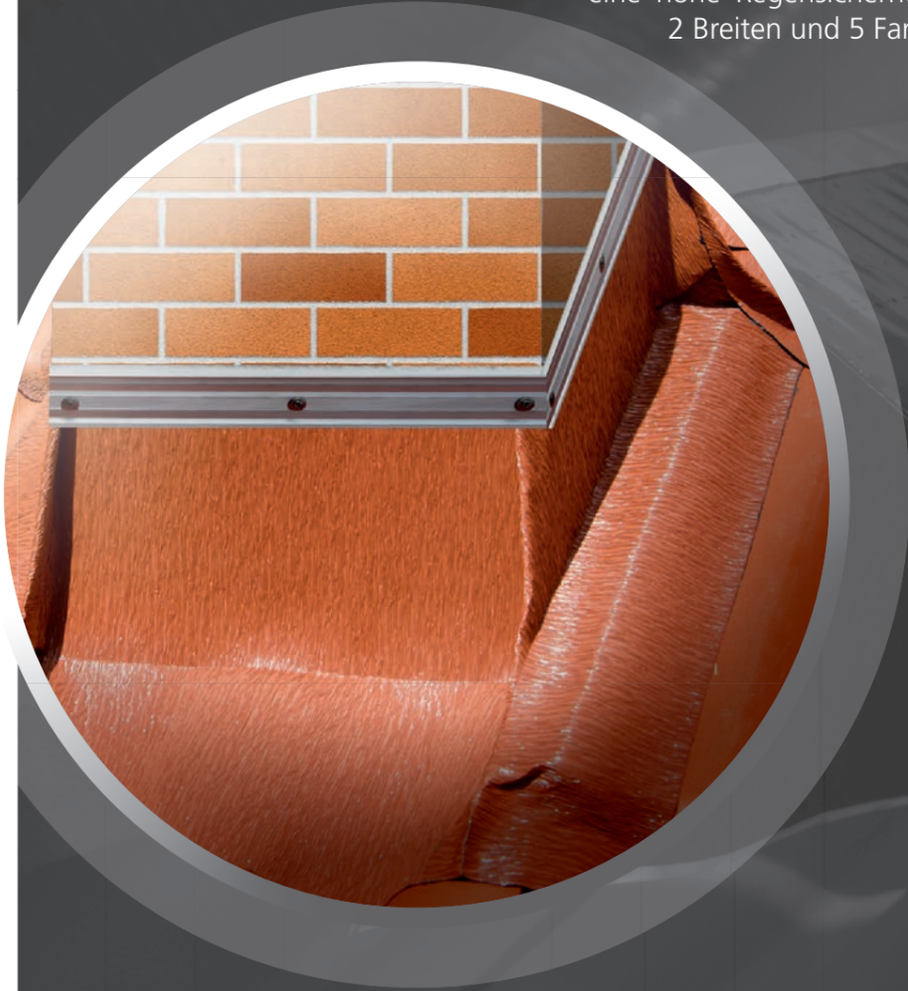
Stabiler Kamin- und Wandanschluss  
mit integriertem Aluminium-Streckgitter



Material	Einseitig lackierter Verbund-Abdichtungsstreifen aus Polyisobutylen (PIB) mit einer vollständig eingebetteten Aluminium-Streckgittereinlage. Rückseitig vollflächige Butylbeschichtung abgedeckt mit geteiltem Trennpapier.
Gesamtdicke	ca. 2,3 mm
Dicke des Polyisobutylens (PIB)	ca. 0,8 mm
Dicke der Selbstklebebeschichtung	ca. 1,2 mm
Temperaturbereich	- 30°C bis + 80°C
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 35°C
UV-Stabilität	UV-, temperatur- und witterungsbeständig
Brandverhalten DIN EN 13501-1	E
Farben	ziegelrot, schwarz, braun, zinkgrau
Streckfaktor	ca. 20 %
Rollenbreite x Rollenlänge	300 mm x 5 m
Rollengewicht	ca. 5,2 kg
Verpackungseinheiten	2 Rollen à 5 m = 10 m pro Karton / 360 m pro Palette
Lagerung	12 Monate im geschlossenen Originalgebinde bei einer Temperatur von max. 30°C. Rollen stehend lagern!
Verklebung der Butylbeschichtung	der Untergrund muss tragfähig, trocken und staubfrei sein
Zertifikate	getestet im KIWA Institut, Greven / Garantiehinterlegung beim ZVDH

# casa-flash

casa-flash ist ein neuartiges Anschlussband für fachgerechte Kamin- und Wandanschlüsse und gleichzeitig ein hochflexibles Reparaturband für vielfältige Reparaturarbeiten rund ums Dach. Die hervorragende Dehnfähigkeit - > 60 % in Rollrichtung - ermöglicht eine besonders leichte Verarbeitung und Anformung. Die rückseitige, vollflächige Butylbeschichtung ist selbstklebend mit hoher Klebkraft und garantiert eine hohe Regensicherheit. casa-flash ist lieferbar in 2 Breiten und 5 Farben.



FÜR SICHERE ANSCHLÜSSE UND VIELFÄLTIGE REPARATURARBEITEN RUND UMS DACH.

- // UV- und witterungsstabiler, lackierter Aluminium-Butyl-Verbund
- // Universell einsetzbar, auch als Reparaturband
- // Hohe Dehnfähigkeit, dadurch sehr flexibel und leicht anformbar
- // Selbstklebend mit hoher Klebkraft
- // Hohe Regensicherheit

## TECHNISCHE DATEN

# casa-flash

Leicht anformbarer Kamin- und Wandanschluss und universelles, hochflexibles Reparaturband



Material	Aluminium-Butylverbund, Oberseite längs gekreppt, farbbeschichtet. Unterseitig vollflächige Butylbeschichtung, abgedeckt mit geteiltem Trennpapier.
Dehnfaktor	> 60 % in Rollrichtung
Materialdicke (Alu)	1,1 mm
Dicke der Selbstklebebeschichtung	0,1 mm
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 35°C
Rollenbreite	300 und 450 mm
Rollenlänge	5,00 m
Farben	einseitig farbig lackiert: ziegelrot, schwarz, braun, zinkgrau, anthrazit
Verpackungseinheit	1 Rolle à 5 m = 5 m pro Karton / 240 m pro Palette
Lagerung	12 Monate im geschlossenen Originalgebände bei einer Temperatur von max. 30°C.
Verklebung der Butylbeschichtung	der Untergrund muss tragfähig, trocken und staubfrei sein



Königsfeld 158 \ D-58256 Ennepetal \ Fon/Fax +49 (0)23 33 8 95 72  
info@davent.de \ www.davent.de

