

 **Eurovent**[®]

aus Leidenschaft geschaffen



Unterdeckbahnen und Dachzubehör

alles für das Dach



Deutsche Qualität und Technologie

Die Eurovent-Produkte entstehen unter Anwendung der modernsten Errungenschaften der Technik und mit Einsatz der besten Fachkräfte aus der Branche der Baudämmungen. In die Entwicklungsarbeiten, Herstellung und in den Vertrieb der Unterdeckbahnen, des Dachzubehörs und der Dämmungsstoffe mündet über 20-jährige Erfahrung, um Ihnen das beste in diesem Bereich zu schaffen und anzubieten.

Deshalb verbirgt die Eurovent-Marke in sich die modernsten Leistungen und innovative Lösungen im Haus- und Dachdämmungsbereich. Bei der Herstellung von Eurovent-Produkten werden die weltweit besten Rohstoffe eingesetzt. Die strenge Kontrolle der Produktionsprozesse ermöglicht die Herstellung der sicheren, erfolgreichen und zuverlässigen Produkte von höchster Qualität.

Die Dachdecker und Bauherren wissen Eurovent für hohe und stabile Qualität zu schätzen. Durch den Kauf der Eurovent-Produkte entscheiden Sie sich für gesundes Klima zu Hause und für Geborgenheit für sich selbst und eigene Familie.



Unterdeckbahnen

Diffusionsoffene Unterdeckbahnen und Dampfbremsbahnen werden als Isolierung unter die keramische Tondachziegel, Dachsteine, Dachpfannenprofile sowie Bitumenschindel eingesetzt.

CLASSIC DE

3-lagige diffusionsoffene Unterdeckbahn für geneigte, wärmegeämmte und belüftete Dächer. Empfohlen für Schalungsdächer und für Dachsanierung. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 120 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	50 Rollen



MAXI DE

3-lagige diffusionsoffene Unterdeckbahn für geneigte, wärmegeämmte und belüftete Dächer. Empfohlen auch für Schalungsdächer und für Dachsanierung. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 140 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	50 Rollen



MAXI PLUS DE

3-lagige diffusionsoffene Unterdeckbahn für geneigte, wärmegeämmte und belüftete Dächer. Empfohlen auch für Schalungsdächer und für Dachsanierung. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 150 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	50 Rollen



STRONG

4-lagige diffusionsoffene Unterdeckbahn für geneigte, wärmedämmte und belüftete Dächer. Mit PE-Gittereinlage, extrem reißfest. Empfohlen auch für Schalungsdächer. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 160 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	40 Rollen

SUPER DE

3-lagige diffusionsoffene Unterdeckbahn für geneigte, wärmedämmte und belüftete Dächer. Empfohlen für Schalungsdächer. Extreme Reißfestigkeit und Witterungsfestigkeit. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 170 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	40 Rollen



MAGNUM

Unterdeckbahn für geneigte, wärmedämmte und belüftete Dächer mit Polyestervlies und Polyurethanbeschichtung. Empfohlen für Schalungsdächer. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 190 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,15 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	40 Rollen



EN 13859-1

STRATOS

Unterdeckbahn für geneigte, wärmegeämmte und belüftete Dächer mit Polyestervlies und Polyurethanbeschichtung. Empfohlen für Schalungsdächer, auch mit einer geringen Neigung. Auch lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 210 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	12 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	40 Rollen

METALLIC

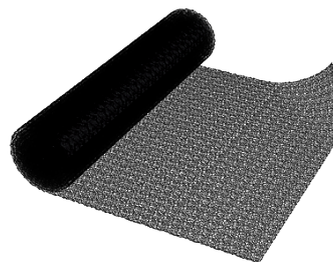
3-lagige Unterdeckbahn mit Trennlage aus Gewirk für geneigte Dächer und Fassaden. Empfohlen für Metalldächer unter Stehfalzdeckung und bei Fassaden als eine Drainageschicht und Belüftungsschicht. Auf Anfrage lieferbar mit einem Selbstklebeband.



Flächengewicht:	ca. 450 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 25 m = 37,5 m ²
Palette:	8 Rollen

MATT

Multifunktionale Trennlage aus Gewirk für geneigte Dächer und Fassaden. Empfohlen für Metalldächer unter Stehfalzdeckung und bei Metallfassaden als eine Drainageschicht und Belüftungsschicht.



Flächengewicht:	ca. 300 g/m ²
Materialdicke:	8 mm
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,4 m x 25 m = 35 m ²
Palette:	9 Rollen



AKTIV

2-lagige aktive Dampfbremse für geneigte Dächer und für Wandkonstruktionen als Schutz für Wärmedämmung vor Wasser und Feuchte. Die Aktivität bedeutet das Ausdiffundieren der überschüssigen Feuchte aus dem Dachgeschoss oder Wärmedämmung.



Flächengewicht:	ca. 90 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 8 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	50 Rollen

AKTIV 3

3-lagige aktive Dampfbremse für geneigte Dächer und für Wandkonstruktionen als Schutz für Wärmedämmung vor Wasser und Feuchte. Die Aktivität bedeutet das Ausdiffundieren der überschüssigen Feuchte aus dem Dachgeschoss oder Wärmedämmung.



Flächengewicht:	ca. 120, 140, 160 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 8 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	50 Rollen

CLIMA

CLIMA - Aktive Dampfbremse, eine Alternative für Dampfbremse mit variablem Sd Wert. Besteht aus Polypropylenvlies und Funktionsfilm. Die Aktivität bedeutet das Ausdiffundieren der überschüssigen Feuchte aus dem Dachgeschoss oder Wärmedämmung.



Flächengewicht:	ca. 85 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 8-10 m
UV-Beständigkeit:	3 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	50 Rollen



Fassadenbahnen

Die Fassadenbahnen sind für den Schutz der Fassaden vor Regen und Feuchte bestimmt. Sie werden sowohl als Dämmung im Fertighäuserbau, als auch in Blockhäusern eingesetzt.



FASSADE

Fassadenbahn im Systemen hinterlüfteter und nicht hinterlüfteter Fassaden, und insbesondere in Fassaden mit offenen Fugen bis 50 mm. Besteht aus Polyestervlies mit einer Polyurethanbeschichtung
Extreme UV-Beständigkeit.



Flächengewicht:	ca. 210, 270* g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	> 12 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m = 75 m ²
Palette:	40 Rollen

WALL PROTECT 3

3-lagige Fassadenbahn zum Einsatz im Skelettbau als Schutz für Bauwerke im Holzrahmenbausystem, geeignet für Blockhausbau, Wohnungsbaukonstruktionen und industrielle Hallen.



Flächengewicht:	ca. 90 g/m ²
Sd-Wert:	ca. 0,02 m
UV-Beständigkeit:	4 Monate
Rollengröße:	1,5 m x 50 m; 2,7 m* x 50 m 2,8 m* x 50 m; 3,0 m* x 50 m
Palette:	50 Rollen



* auf Anfrage



EN 13859-2

SYSTEM SK2

Unterdeckbahn mit zwei integrierten Klebebänder

Eurovent® SK2 ist ein innovatives System zur Verbindung der Überlappungen der Unterdeckbahnen und der Fassadenbahnen mit Verwendung von zwei Selbstklebebändern. Das System Eurovent® SK2 ist montagefreundlich und gewährleistet ordnungsgemäße Verklebung der Überlappungen. Zuverlässige Verbindung von Unterdeckbahnen ist nur mit Verwendung zwei überlappender Bänder möglich, die dauerhaft Unterdeckbahnen und Fassadenbahnen unabhängig von den Wetterverhältnissen verbinden: bei hoher Feuchte, im Regen, Wind, bei niedriger Temperatur sowie bei verschmutzter Unterdeckbahnfläche usw. Eurovent® SK2 schützt vor dem Eindringen des Windes unter die Bahn, vor der Feuchte in der Wärmedämmung sowie vor Wärmeverlust bei Abkühlung der Wärmedämmung durch den kalten Wind.



Vorteile:

- Verklebung unabhängig von Wetterverhältnissen
- Effektive Dachdämmung
- Wind - und Feuchteschutz
- Wärmeenergieeinsparung

Unterdeck- und Fassadenbahnen SK2 – mit zwei Klebebänder:

CLASSIC SK2	STRATOS SK2
MAXI SK2	FASSADE SK2
STRONG SK2	WALL PROTECT SK2
SUPER SK2	
MAGNUM SK2	



Firstsystem

Die First- und Gratrollen und das Zubehör gewährleisten ordentliche Lüftung im Firstbereich und schützen vor Durchdringung des Schnees, des Regens, des Feuchte und des Staubes.

ROLL STANDARD WEST

First- und Gratlüftungsrolle aus profiliertem Alublech, Polypropylengewebe und Butylklebeband. Findet Anwendung als ein Element zur Lüftung und Abdichtung, zum Schutz der Dachfläche vor Feuchte und Staub sowie zur Gewährleistung der Lüftung.



.....

Rollengröße: 240 mm, 310 mm x 5 lfm
150 mm - 400 mm* x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005, Anthrazit 7021,
Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 4 Rollen

Palette: 144 Rollen / 720 lfm

ROLL ECO PERF

First- und Gratlüftungsrolle aus profiliertem Alublech, PP Spinnvlies und Butylklebeband. Findet Anwendung als ein Element zur Lüftung und Abdichtung, zum Schutz der Dachfläche vor Feuchte und Staub sowie zur Gewährleistung der Lüftung.



.....

Rollengröße: 240 mm, 310 mm x 5 lfm
150 mm - 400 mm* x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005, Anthrazit 7021,
Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 4 Rollen

Palette: 144 Rollen / 720 lfm

ROLL SUPER

First- und Gratlüftungsrolle aus profiliertem Alublech, 2-lagigem Vlies und Butylklebeband. Findet Anwendung als ein Element zur Lüftung und Abdichtung, zum Schutz der Dachfläche vor Feuchte und Staub sowie zur Gewährleistung der Lüftung.



.....

Rollengröße: 240 mm, 310 mm x 5 mb
180 mm - 400 mm* x 5 mb

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005,
Anthrazit 7021, Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 4 Rollen

Palette: 144 Rollen / 720 lfm

* auf Bestellung



ROLL METAL

First- und Gratlüftungsrolle teilweise aus Lochblech aus Aluminium und Butylklebeband. Findet Anwendung als ein Lüftungs- und Abdichtungselement zum Schutz der Dachfläche vor Feuchte und Staub sowie zur Gewährleistung der Lüftung.



.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm
180 mm - 450 mm* x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005, Anthrazit 7021,
Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 4 Rollen
Palette: 144 Rollen / 720 lfm

ROLL METAL NEW

First- und Gratlüftungsrolle teilweise aus Lochblech aus Aluminium und Butylklebeband. Findet Anwendung als ein Lüftungs- und Abdichtungselement zum Schutz der Dachfläche vor Feuchte und Staub sowie zur Gewährleistung der Lüftung.



.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm
180 mm - 450 mm* x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005, Anthrazit 7021,
Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 4 Rollen
Palette: 144 Rollen / 720 lfm

HALTER G

First- und Gratlattenhalter mit Nagel und Stahlbefertigung. Geeignet für geneigte, gelüftete Dächer als Befestigungselement für Firstlatten, an die Firststeine befestigt werden.



.....

Breite des Lattenhalters: 40 mm, 50 mm
Länge: 180 mm, 210 mm, 230 mm, 260 mm
Karton: 100 Stück
Palette: 40 Kartons / 4000 Stück



* auf Bestellung

HALTER NORD

First- und Gratlattenhalter mit einem Gewindenagel und Stahlbefertigung. Geeignet für geneigte, gelüftete Dächer als Befestigungselement für Firstlatten an die Firststeine befestigt werden.



Breite des Lattenhalters:	40 mm, 50 mm
Länge:	180 mm, 260 mm, 320 mm
Karton:	100 Stück
Palette:	32 Kartons / 3200 Stück

HALTER L

Das Stützelement für Firstlatte (Blechchen-Typ) mit verstellbarer Höhe des Firstlattenhalters. Einsatz als Befestigungselement bei Installation der Firstlatte bei schrägen, gelüfteten Dächern. Hergestellt aus verzinktem Stahl.



Breite des Lattenhalters:	40 mm, 50 mm
Länge:	180-225 mm
Karton:	100 Stück
Palette:	32 Kartons / 3200 Stück

AIR FLEX S

Firstlüftungselement aus PCV mit Lüftungslöchern und Kämmen aus Polymeren. Zum Einsatz als Lüftungs- und Abdichtungselement. Schützt die Dachfläche von der Firstseite vor Feuchte und Staub.



Profilhöhe:	75 mm x 1000 mm
RAL-Farbe:	Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005, Anthrazit 7021, Kastanie 8015, Tomatenrot 3013
Karton:	32 Stück
Palette:	6 Kartons / 192 Stück

* auf Bestellung





Anschlussystem

Der Kaminanschluss zur Abdichtung und Verarbeitung im Kamin-, Erker- und Dachfensterbereich sowie als Dach- und Wandanschluss.

FLEX STANDARD

Kamin- und Wandanschlussband mit querprofiliertem Alublech und Butylkleber. Zum Einsatz als Anschluss bei Dachdeckerarbeiten im Kamin-, Erker- und Dachfensterbereich. Geeignet auch als Anschluss zwischen der Dachfläche und der Wand.



.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm,
50 mm - 450 mm* x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Anthrazit 7021, Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 1 Rolle

Palette: 144 Rollen / 720 lfm

FLEX 3D

Kamin- und Wandanschlussband. Alufläche wurde dreidimensional profiliert und mit Butylkleber beschichtet. Zum Einsatz als Anschluss bei Dachdeckerarbeiten im Kamin-, Erker- und Dachfensterbereich. Geeignet auch als Anschluss zwischen der Dachfläche und der Wand.



.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm,
50 mm - 450 mm* x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Anthrazit 7021, Kastanie 8015, Tomatenrot 3013, Kupfer - Cu*

Karton: 1 Rolle

Palette: 144 Rollen / 720 lfm

FLEX STANDARD PB

Kamin- und Wandanschlussband mit querprofiliertem Bleiblech und Butylkleber. Zum Einsatz als Anschluss bei Dachdeckerarbeiten im Kamin-, Erker- und Dachfensterbereich. Geeignet auch als Anschluss zwischen der Dachfläche und der Wand.



.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Kastanie 8015

Karton: 1 Rolle

Palette: 72 Rollen / 360 lfm

* auf Bestellung



FLEX FLAT PB

Kamin- und Wandanschlussband mit Flachblech aus Blei und Butylkleber. Zum Einsatz als Anschluss bei Dachdeckerarbeiten im Kamin-, Erker- und Dachfensterbereich. Geeignet auch als Anschluss zwischen der Dachfläche und der Wand.



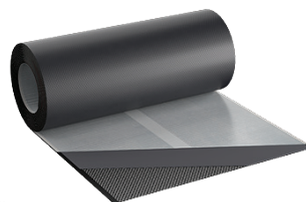
.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm
RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Anthrazit 7021, Kastanie 8015, Braunrot 3011

Karton: 1 Rolle
Palette: 48 Rollen / 240 lfm

FLEX EPDM

Kamin- und Wandanschlussband aus Kunststoff und Streckmetalleinlage und mit Butylkleber komplett beschichtet. Sehr dehnfähiges durch die Strukturierung des Streckmetalls. Zum Einsatz als Anschluss bei Dachdeckerarbeiten im Kamin-, Erker- und Dachfensterbereich.



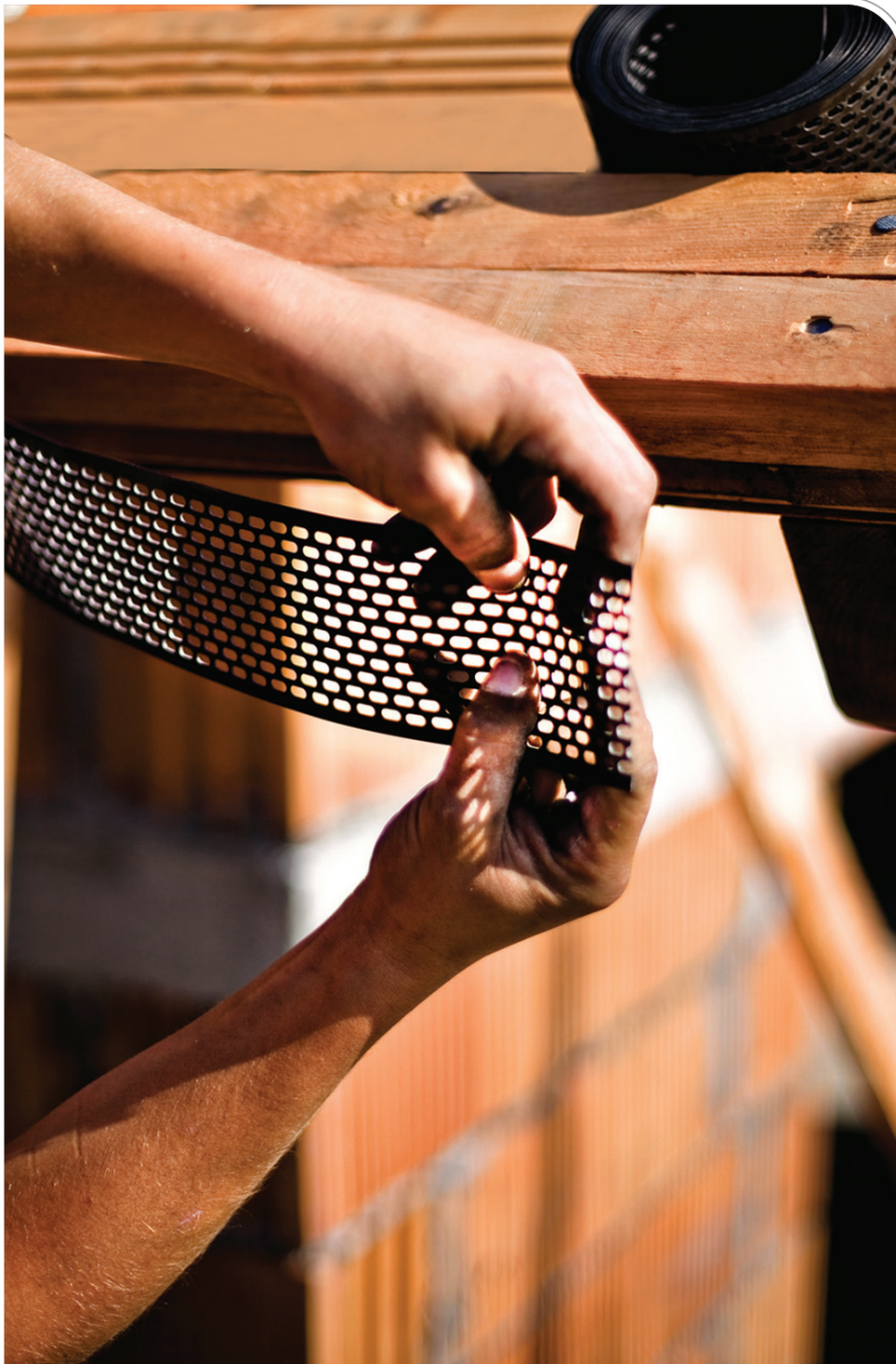
.....

Rollengröße: 300 mm x 5 lfm
RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Anthrazit 7021, Kastanie 8015, Braunrot 3011

Karton: 1 Rolle
Palette: 48 Rollen / 240 lfm



* auf Bestellung

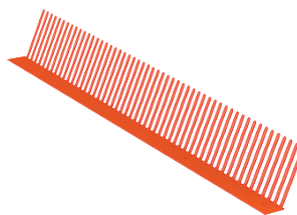


Traufsystem

Lüftungselemente zur Sicherung der Traufe bei geneigten Dächern sowie der Lüftungsöffnungen an Gebäudefassaden vor dem Eindringen der Vögel, Nagetiere sowie eingeflogenen Blätter.

TRAUFENKAMM

Traufenlüftungskamm aus Kunststoff hoher Qualität. Zum Einsatz bei geneigten Dächern als Lüftungselement im Dachbereich und als Schutz der Traufe vor Vögeln, Nagetiere, Insekten und eingeflogenen Blättern.

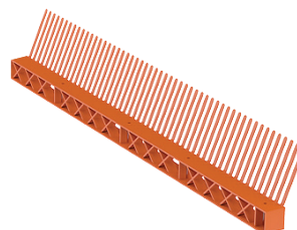


.....

Größe:	60 mm, 90 mm, 110 mm x 1 lfm
RAL-Farbe:	Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Karton:	200 Stück, 150 Stück, 150 Stück
Palette:	60 mm: 30 Kartons / 6000 Stück 90 mm: 14 Kartons / 2100 Stück 110 mm: 21 Kartons / 2100 Stück

ELEMENT VENTI

Traufelement mit Lüftungsgitter aus Kunststoff hoher Qualität. Zum Einsatz bei geneigten Dächern als Lüftungselement im Dachbereich und als Schutz der Traufe vor Vögeln, Nagetiere, Insekten und eingeflogenen Blättern.

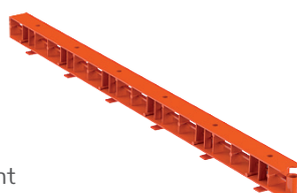


.....

Größe:	85 mm x 1 lfm
RAL-Farbe:	Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Karton:	50 Stück
Palette:	12 Kartons / 600 Stück

GITTER VENTI

Traufkamm aus Kunststoff hoher Qualität. Zum Einsatz bei geneigten Dächern als Lüftungselement im Dachbereich und als Schutz der Traufe vor Vögeln, Nagetiere, Insekten und eingeflogenen Blättern.



.....

Größe:	32 mm x 1 lfm
RAL-Farbe:	Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005
Karton:	100 Stück
Palette:	10 Kartons / 1000 Stück



VOGELSCHUTZGITTER



Vogelschutzgitter aus Kunststoff hoher Qualität zum Schutz der Dachtraufe vor Vögeln, Nagetiere, Insekten und eingeflogenen Blättern. Es bewährt sich auch bei Absicherung der Lüftungsöffnungen an Gebäudefassaden.

Größe: 50 mm, 80 mm, 100 mm, 150 mm x 5 lfm
BOX - 80 mm, 100 mm x 60 lfm

RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8019, Schwarz 9005, Weiß 9003*

Karton: 50 mm - 48 Rollen, andere - 24 Rollen, BOX - 1 Rolle

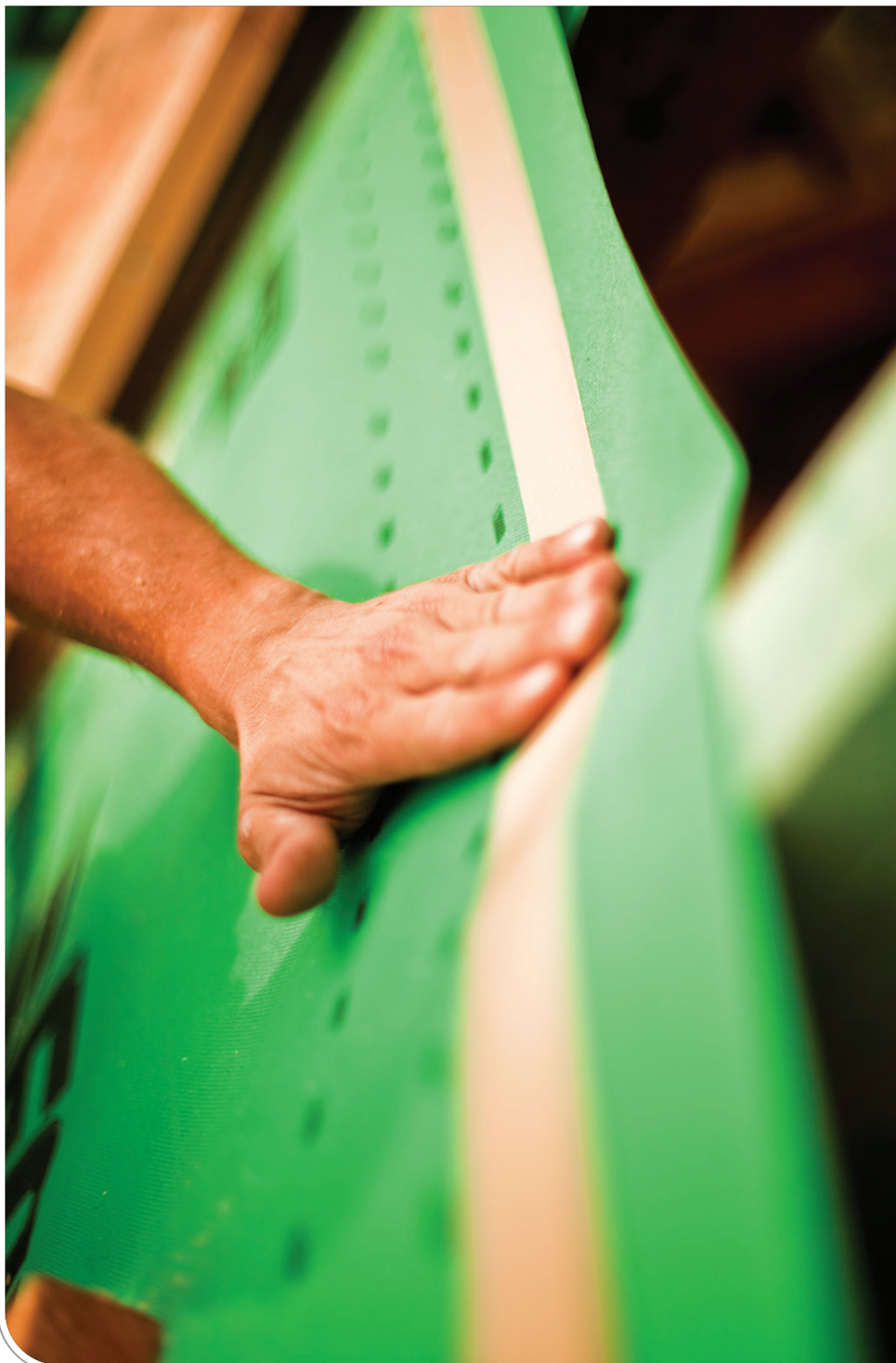
Palette: 50 mm: 30 Kartons / 1440 Rollen
80, 100, 150 mm: 30 Kartons / 720 Rollen
BOX - 54 Kartons



* auf Bestellung

Klebandsystem

Selbstklebende Bänder zur Verklebung,
Reparatur und Abdichtung
der Unterdeckbahnen, Dampfbremsen
sowie Baustoffe auf Kunststoffbasis.



TOPBAND

Einseitiges Band aus Polypropylenvlies und Klebstoff auf der Basis der Acryldispersion. Es wird zum Verkleben und Reparatur der Dachbahnen, Fassadenbahnen und anderer Produkte auf Polypropylenbasis eingesetzt.



Größe:	50 mm x 25 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	12 Rollen
Palette:	60 Kartons / 720 Rollen

TOPBAND FASSADE

Einseitiges Band aus Polypropylenvlies, beschichtet mit Polyurethan und Klebstoff auf Acryldispersionsbasis. Zum Einsatz bei Verklebung und Reparatur der Fassadenbahn FASSADE und anderer Produkte auf PP-Basis.



Größe:	50 mm x 25 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	12 Rollen
Palette:	60 Kartons / 720 Rollen

UNISAN

Einseitiges Band aus PE-Folie mit Verstärkung aus Polyestergeritter und mit Sonderklebstoff auf Acryldispersionsbasis. Zum Einsatz bei Verklebung und Reparatur der Unterdeckbahnen, Unterspannbahnen aus Kunststoffen und als Reparatur- und Klebeband zur Verbindung mit Holz und Metallelementen.



Größe:	60 mm x 25 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	12 Rollen
Palette:	60 Kartons / 720 Rollen



HYDRAL

Einseitiges Papierklebeband resistent gegen kurzfristiges Kondenswasser durch PE-Schutzschicht, beschichtet mit einem doppelseitig silikonisiertem Trennlaminat und Klebstoff auf Acryldispersionsbasis. Geeignet für das Verkleben bei Überlappungen von Dampfbremsen aus Kunststofffolien.



.....

Größe:	60 mm x 40 lfm
Anwendungstemperatur:	- 10 ° C verarbeitbar, +5 °C empfohlen
Karton:	10 Rollen
Palette:	60 Kartons / 600 Rollen

UNO COLD

Einseitiges transparentes Band aus PE-Folie mit Verstärkung aus Polyestergeritter und mit Sonderklebstoff auf Acryldispersionsbasis. Zum Einsatz bei Verklebung von Kunststoffen und der Produkte auf Polyethylen- und Polypropylenebasis. Für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen.



.....

Größe:	50 mm x 25 lfm
Anwendungstemperatur:	- 10°C
Karton:	12 Rollen
Palette:	60 Kartons / 720 Rollen

DUO

Doppelseitiges Klebeband mit Verstärkung aus Polyestergeritter. Beiderseitig beschichtet mit Sonderklebstoff auf Acryldispersionsbasis. Zum Einsatz bei Verklebung und Reparatur der Dampfsperren, Dachbahnen, Unterdeckbahnen und sonstiger Produkte auf Kunststoffbasis.



.....

Größe:	20 mm x 25 lfm
	20 mm x 50 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	12 Rollen
Palette:	90 Kartons / 1080 Rollen



BUTYL

Doppelseitiges lösungsmittelfreies Klebeband auf Butylbasis mit Trennschicht aus Silikonpapier zum Verkleben und Abdichten der Dampfsperren, Unterdeckbahnen, Dampfbremsen, Grundmauerschutzfolien und sonstiger Produkte auf Kunststoffbasis.



.....

Größe:	15 mm x 25 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	14 Rollen
Palette:	56 Kartons / 784 Rollen

PUR

Einseitiges Abdichtungsband aus Polyethylenschaum mit der Struktur der geschlossenen Zellen und einseitig beschichtet mit Klebstoff auf Acryl-Dispersions-Basis. Es wird bei Abdichtung und Isolierung der Dach- und Baukonstruktionen eingesetzt.



.....

Größe:	30 mm, 40 mm, 50 mm x 30 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	4 Rollen
Palette:	66 Kartons / 264 Rollen

ALUFIX

Einseitiges metallisiertes Band aus PE-Folie, beschichtet mit einem besonderem Klebstoff auf Acryl-Dispersions-Basis. Es wird beim Verkleben und der Reparatur von Dampfbremsen und Dampfsperren auf Alubasis oder mit metallisierter Fläche eingesetzt.



.....

Größe:	50 mm x 50 lfm, 75 mm x 50 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	36 Rollen, 24 Rollen
Palette:	50mm: 36 Kartons / 1296 Rollen 75mm: 36 Kartons / 864 Rollen



DIFFUBAND

Dampfdiffusionsoffenes Fensteranschlussband mit 2 Kleberstreifen aus Butyl und Klebstoff auf Acryldispersionsbasis. Es wird zum Verkleben vom Fenster- und Türrahmen bei Massivbauweise im Außenbereich eingesetzt.



Größe:	70 mm x 30 lfm, 100 mm x 30 lfm, 150 mm x 30 lfm
Anwendungstemperatur:	> 5°C
Karton:	20 Rollen; 20 Rollen; 15 Rollen
Palette:	480 Stk / 360 Stk / 240 Stk

AKTIVBAND

Diffusionsdichtes Fensteranschlussband mit 2 Kleberstreifen aus Butyl und Klebstoff auf Acryldispersionsbasis. Es wird zum Verkleben vom Fenster- und Türrahmen bei Massivbauweise im Innerbereich eingesetzt.



Größe:	70 mm x 30 lfm, 100 mm x 30 lfm, 150 mm x 30 lfm
Anwendungstemperatur:	- 10°C
Karton:	12 Rollen
Palette:	480 Stk / 360 Stk / 240 Stk

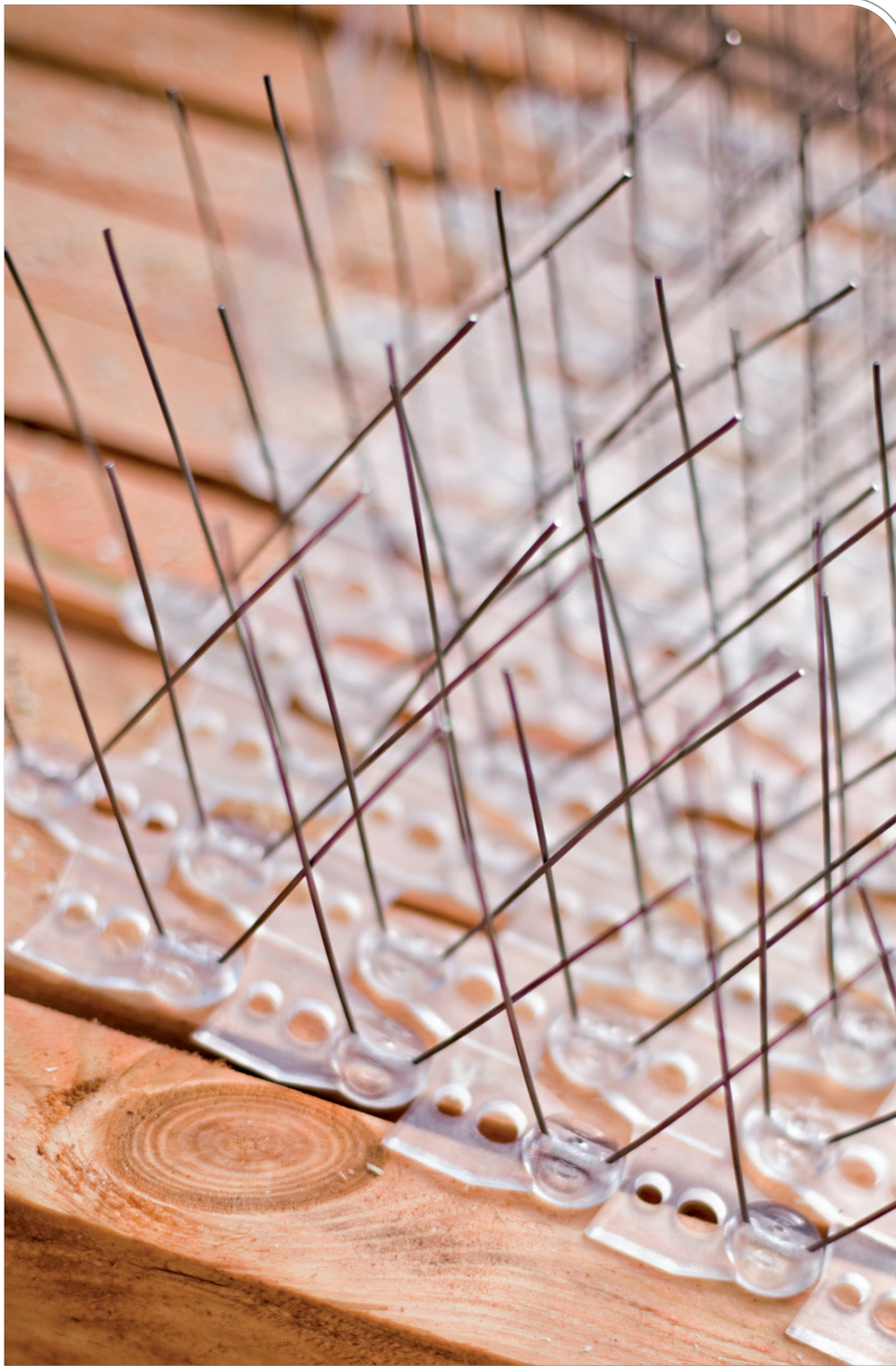
MULTI

Stark haft-klebende Dichtmasse für das dauerhafte Ankleben von Dampfsperren oder Dampfbremsen an massive Bauteile. Multi ist ebenfalls bestens geeignet zur Abdichtung von Fugen-, Bauteilanschluss- und Stoß- überlappungen im Innenbereich gemäß DIN 4108/7.



Größe:	310 ml
Anwendungstemperatur:	> -10°C
Karton:	20 St.
Palette:	60 Kartons





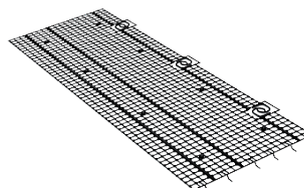
Entlüftungssystem

Ausrüstung für verschiedene Art
Absicherung im Dachbereich sowie
im Dach- und -dachbodenlüftungssystem.

LAUBSTOP

Der Dachrinnenschutz aus Kunststoff, bestimmt zur Absicherung der Kunststoff- und Metallrinnen vor Blättern und anderen Verschmutzungen.

Seitenhacken ermöglicht schnelle und leichte Verlegung.



Größe: 175 mm x 600 mm
RAL-Farbe: Schwarz 9005
Karton: 5 Stück

ANTIBIRD

Das Schutzelement aus Polycarbonatstütze und elastischen Stahlstangen. Das Produkt gewährleistet den Schutz der Dächer, Fensterbretter, Simse und anderer Flächen der Häuser wie Fassaden vor Vögeln und Bildung der Nester.



Größe: 60 mm x 335 mm x 110 mm
RAL-Farbe: Aluminium 9006
Bund: 15 Stück

FLEXOS

Elastische Leistung aus speziellem Kunststoff. Sie wird als Verbindungsstück des Lüftungskamins auf dem Dach mit dem Dachboden eingesetzt und führt die feuchte aus dem Dachboden (ungenutzter Dachboden, genutzter Dachboden, Küche, Bad usw.) nach Außen ab.



Länge: 60 cm, 100 cm
Durchmesser: 110 mm
RAL-Farbe: Schwarz 9005
Karton: 10 Stück
Palette: 46 Kartons / 460 Stück



VENTOS ALU

Entlüfterset aus Aluminium. Eingesetzt auf den Dächern mit der Neigung 5°C- 45°C, die mit Dachziegeln eingedeckt sind.



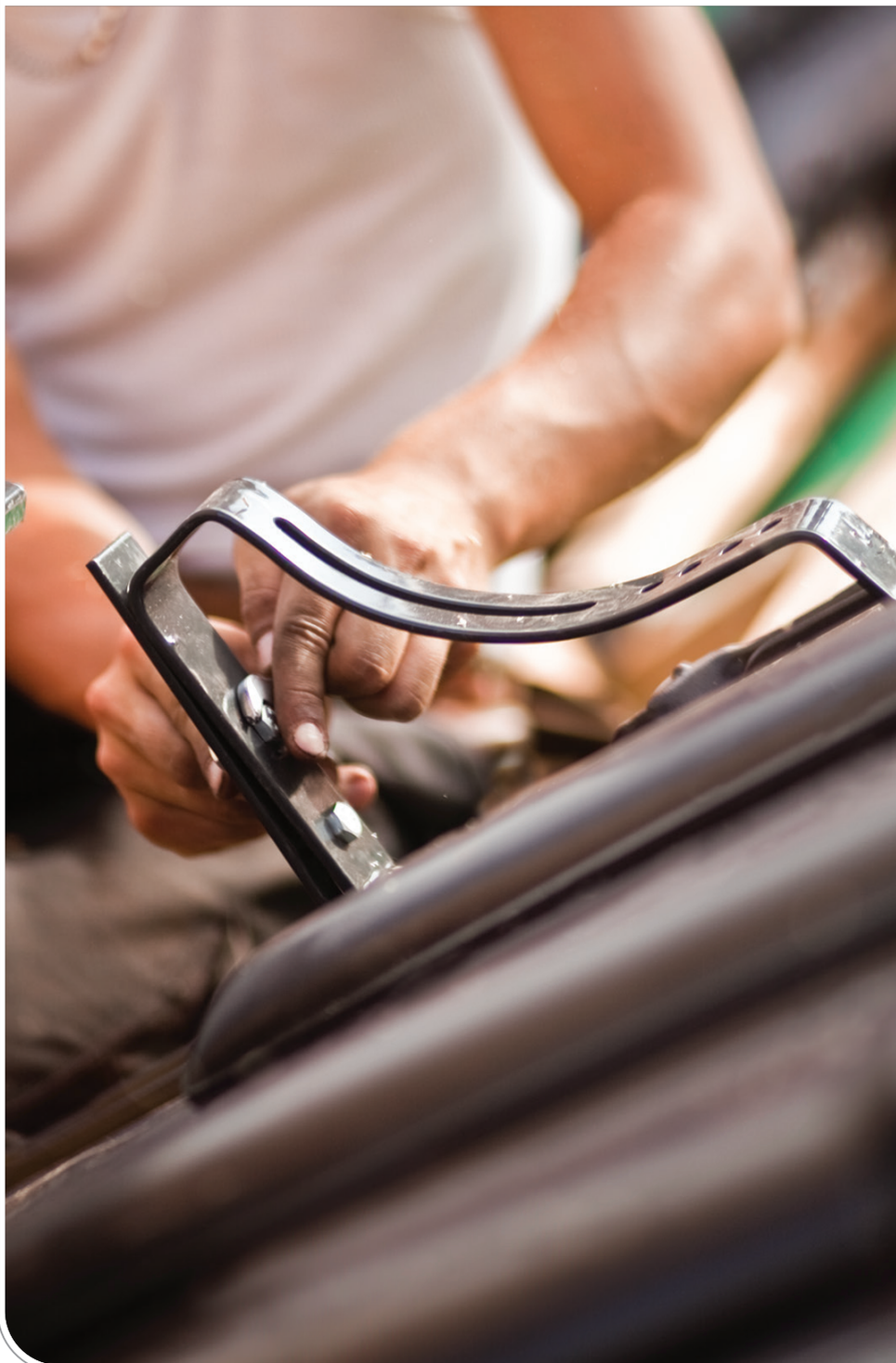
.....

Satz:	Dachdurchgang + Kanal + Schrauben
RAL-Farbe:	nach RAL des Herstellers
Modelle:	CREATON: Titania, Premion, Domino; ROBEN: Bregamo, Piemont, Monza Plus; TONDACH: Samba 11; BOGEN: Reform, Plano KORAMIC: Cosmo; WIENERBERGER: Alegra
Karton:	1 Satz
Palette:	20 Sätze



Dachbegehungssystem

Das Dachbegehungssystem zur trittsicheren Bewegung im Dachbereich und für Schornsteinfegerarbeiten. Die angebotenen Stützelemente ermöglichen die Montage auf beliebiger Dachfläche.



PLATFORM SET

Trittrost für Schornsteinfeger mit einem Montagesatz, der aus zwei Stützelementen SUPPORT, zwei Befestigungen GRIP, Montageschraubensatz sowie des Trittrostes PLATFORM besteht. Die Bauelemente sind aus verzinktem Stahl und bilden ein trittsicheres System der Dachbegehung bei Neigungen von 15° bis 60°.



.....

Länge: 0,4 m; 0,8 m
 RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8017, Dunkelbraun 8019*, Schwarz 9005, Grün 6020, Anthrazit 7016, Oxidrot 3009, Kaschtein 3009, Purpurrot 3004
 Verpackung: 1 Satz



UNI
für Flachdächer, unter anderem für Bitumenschindel



DB-DC WEST
für Dächer mit Falzziegeln im Großformat mit dem Verbrauch über 10 Stück/m²



METAL 350
für Dächer aus Profilblech, Blechdachpfannen in Modulen 350



METAL 400
für Dächer aus Profilblech, Blechdachpfannen in Modulen 400

STEP SET

Sicherheitstritt als kompletter Montagesatz bestehend aus dem Stützelement SUPPORT und dem Sicherheitstritt STEP aus verzinkter Stahl. Vervendet für sichere Begehung der Dachfläche mit der Neigung von 15° bis 60°. Der Laufrost besitzt auf der ganzen Fläche Antirutschprägung und einen Handgriff.



Größe: 140 x 256 mm
RAL-Farbe: Ziegelrot 8004, Braun 8017, Braun 8019*,
Schwarz 9005, Anthrazit 7016, Oxidrot 3009*,
Purpurrot 3004*
Verpackung: 2 Stück



UNI
für Flachdächer, unter
anderem für Bitumenschindel



DB-DC WEST
für Dächer mit Falzziegeln im Gro-
ßformat mit dem Verbrauch über
10 Stück/m²



METAL 350
für Dächer aus Profilblech,
Blechdachpfannen in Modulen 350



METAL 400
für Dächer aus Profilblech,
Blechdachpfannen in
Modulen 400

VISTA

Entlüfterset aus Aluminium. Eingesetzt auf den Dächern mit der Neigung 5°C- 45°C, die mit Dachziegeln eingedeckt sind. Auf Bestellung ist eine Version mit Kupfergittereinlage lieferbar.



.....

Material:	Kieferholz, Alublech, Glass
Größe:	45 cm x 55 cm; 45 cm x 73 cm
RAL-Farbe:	Grau 7043
Paleta:	9 Stück



RAL- Farbe

First-, Kamin-, Trauf- und Kehlsystem

Ziegelrot	Schwarz	Aluminium	Braunrot	Tomentenrot	Kastanie
8004	9005	9006	3011	3013	8015
Braun	Braun	Anthrazit	Purpurrot	Graphit	Weiß
8017	8019	7021	3004	9007	9003

Entlüftungssystem

Ziegelrot	Schwarz	Tomentenrot	Braun	Braun	Anthrazit
8004	9005	3013	8017	8019	7021
Graphit	Grün	Grau			
7024	6020	7046			

Dachbegehungs- und Schneefangsystem

Ziegelrot	Schwarz	Braun	Grün	Anthrazit	Oxidrot
8004	9005	8017	6020	7016	3009
Purpurrot	Graphit				
3004	7024				

www.eurovent.de

