



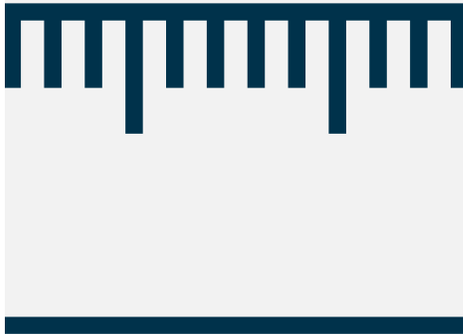
Innovative  
Bauelemente

# Lieferprogramm



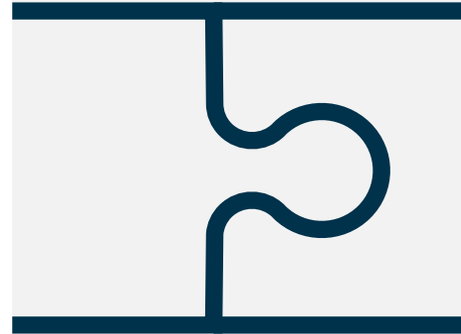
# Leistungs- angebot

# Leistungsangebot



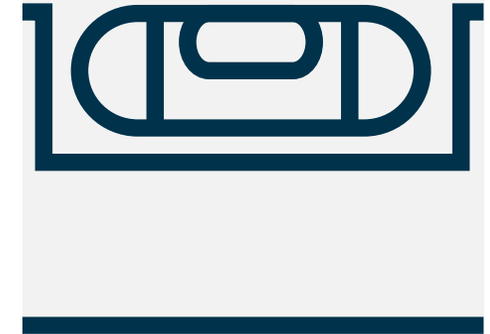
## Passt.

Wir richten uns nach Ihnen und bieten immer die maßgenaue Lösung, je nach Objekt und Fenstereinbaulage.



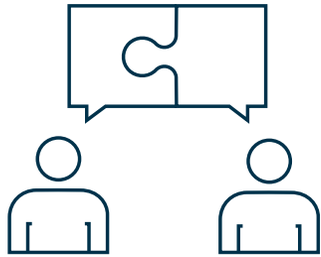
## Einfach.

Nach einer Einweisung und Schulung können Ihre Mitarbeiter schnell und effizient deutlich mehr Fenster montieren.

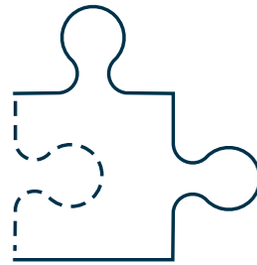


## Perfekt.

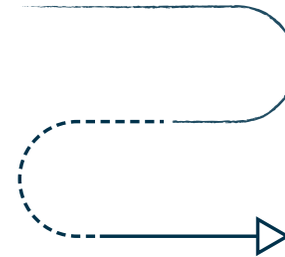
Hinzu kommen die Kostenersparnis unserer Komplettlösung und die Zeitersparnis aufgrund der schnellen Montage.



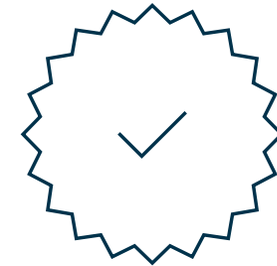
**Individuelle  
Bedarfsanalyse**  
Gemeinsam mit  
Ihnen schauen  
wir uns Ihre  
Bedürfnisse an  
und wie wir  
Ihnen helfen  
können.



**Entwicklung von  
Systemlösungen**  
Unsere  
Ideenschmiede  
fängt an zu tüfteln  
und entwickelt  
die passende  
Lösung für Sie.

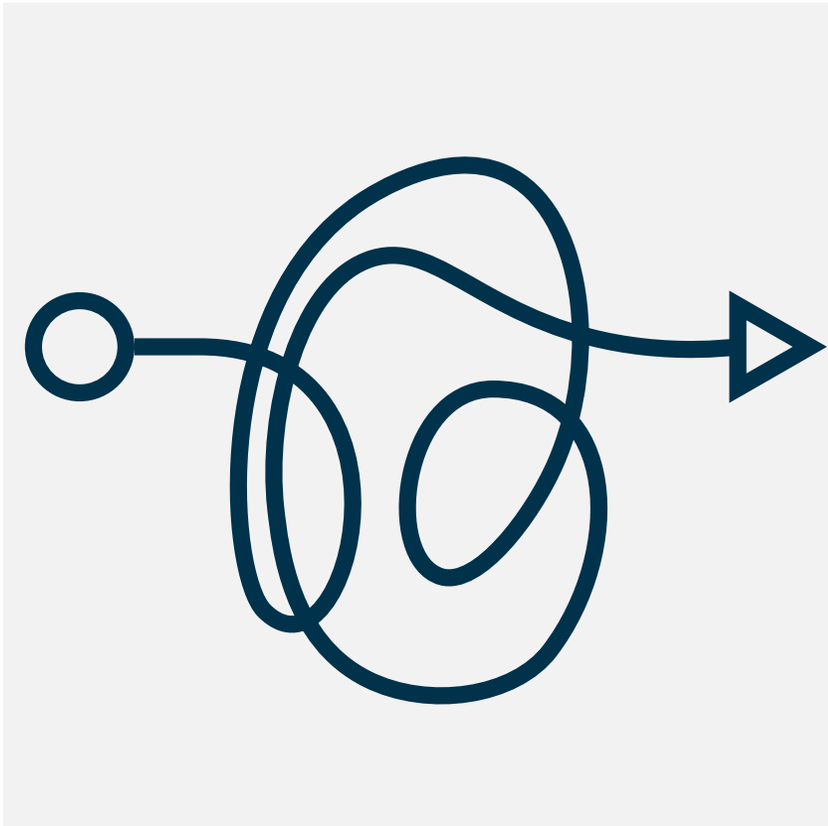


**Vom Prototypen zur  
Serienfertigung**  
Sie erhalten den  
ersten Prototypen.  
Er wird getestet und  
sobald Sie  
zufrieden sind,  
gehen wir in  
Serienfertigung.



**Qualitätssicherung**  
Regelmäßige  
Überprüfungen  
helfen dabei, dass  
Sie stets eine sehr  
gute Qualität  
erhalten.

# Ihre Situation ...



Hinzu kommt die lästige **kurzfristige Beschaffung von Materialien von unterschiedlichen Zulieferern** mit unterschiedlichen Lieferzeiten und die nicht kalkulierten zusätzlichen Kosten.

Hinzu kommt die lästige **kurzfristige Beschaffung von Materialien von unterschiedlichen Zulieferern** mit unterschiedlichen Lieferzeiten und die nicht kalkulierten zusätzlichen Kosten.

# ...unsere Lösung

Unsere Komplettlösung erfüllt alle Voraussetzungen für einen **technischen perfekten und geprüften Einsatz** in Ihrem Objekt.

Die Elemente sind **vormontiert und zugeschnitten** – alles was Sie benötigen, liefern wir Ihnen – nach einer kurzen Schulung ist die **Montage ein Kinderspiel**.



# ...unsere Lösung

Unsere hausinterne Produktion und Logistikpartner ermöglichen flexible Verfügbarkeiten und eine **hohe Planungs- und Kostensicherheit**.

Speziallösungen gehören zu unseren Lieblingsaufgaben: Geht nicht, gibts bei uns tatsächlich nicht. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!





# Unsere Produkte

# Unsere Produkte

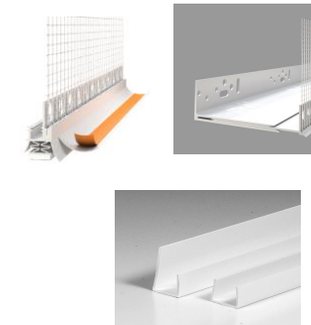
## 01 primusLPS primusDPS



## 02 Dachprofile



## 03 Wandprofile



## 04 Folien und Klebebänder



## 05 Befestigungstechnik



## 06 Farben und Grundierungen



# Dachprofile

# First und Grat

## Rollfirst Aluminium

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005)



### Rollfirst Aluminium

Eingebrannte Lackierung  
Plissierung pass sich Dachziegel/-  
steinen mühelos an  
Dauerhafte Verb. Mit Butyl-Klebestr.

Breite 300mm, Länge 5m, 4 Ro/Karton  
Lüft. Querschn 160cm<sup>2</sup>/lfm

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005)



### Rollfirst Aluminium / Weich-PVC

Witterungsbeständig UV-stabilisiert  
Plissierung pass sich Dachziegel/-  
steinen mühelos an  
Dauerhafte Verb. Mit Butyl-Klebestr.

Breite 300/360/390mm, Länge 5m,  
4 Ro/Karton Lüft. Querschn 160cm<sup>2</sup>/lfm



ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005), Großrolle im  
Spenderkarton



### Rollfirst 25 Aluminium / Weich PVC

Witterungsbeständig UV-stabilisiert  
Plissierung pass sich Dachziegel/-  
steinen mühelos an  
Dauerhafte Verb. Mit Butyl-Klebestr.

Breite 300/360/390mm, Länge 5m,  
4 Ró/Karton Lüft. Querschn 160cm<sup>2</sup>/lfm

# First und Grat

First-/Gratlattenhalter, Firstendscheiben

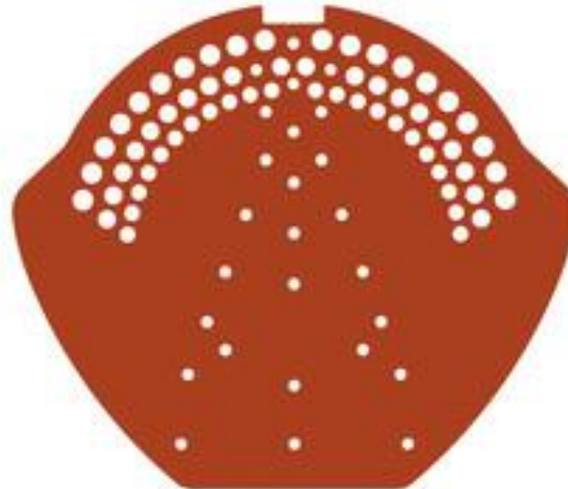


## First- und Gratlattenhalter

Material: Stahl verzinkt  
Langlöcher zum flexiblen Erreichen der  
Latthöhe

Größe 30mm/40mm/50mm/60mm  
50 Stk. / Karton

ziegelrot (ähnl.RAL 8004), braun (ähnl.RAL8014),  
anthrazit (ähnl. RAL 7021)

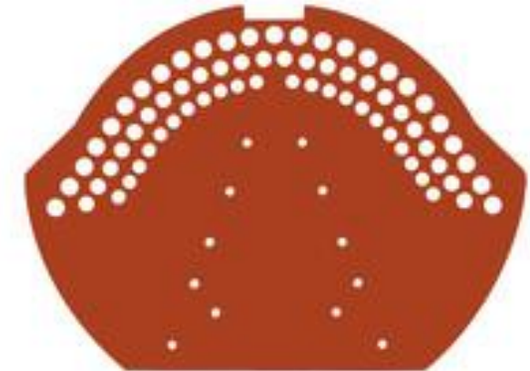


## Firstendscheibe Aluminium

Aluminium eloxiert  
Für alle gängigen Ziegletypen

VE: 25 Stk. / Karton

ziegelrot (ähnl.RAL 8004), braun (ähnl.RAL8014),  
anthrazit (ähnl. RAL 7021)



## Firstendscheibe Kunststoff

Für alle gängigen Ziegletypen

VE: 25 Stk. / Karton

# First und Grat

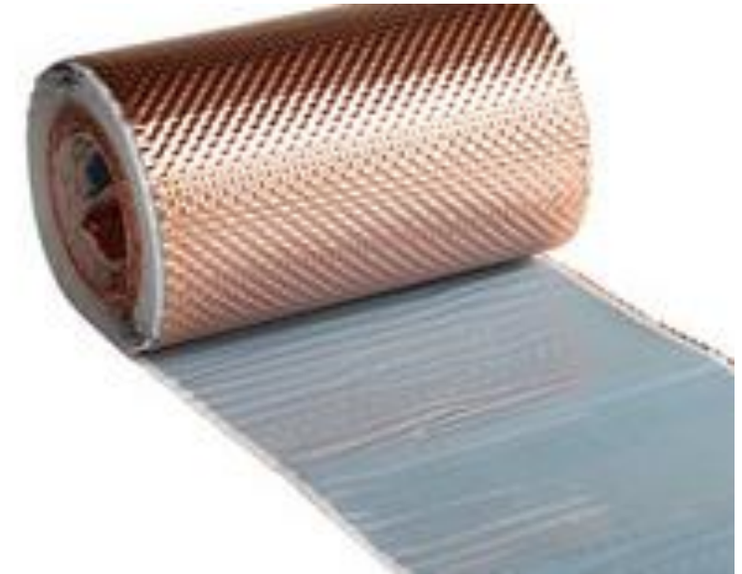
Firstnagel, Firstziegelklammer, Kupferrolle Dach



ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014), anthrazit (ähnl. RAL 7021)



Abdeckpapier zweigeteilt



## Firstnagel

Material: Stahl verzinkt  
Seitliche Löcher zum Fixieren der Firstlatte

Größe (Länge/Auflagebreite)

180/30,40,50,60	210/30,40,50,60
230/30,40,50,60	260/30,40,50,60
260/30,40,50,60	310/30,40,50,60
360/30,40,50,60	410/30,40,50,60

VE: 50 Stk. / Karton

## Firstziegelklammer

Aluminium eloxiert, witterungsbeständig  
farbecht

Für alle gängigen Ziegletypen

Typen:

00,10,12,20,23,28,34,35,41,48,53,57,71,83,103,104,111,113,115,  
116,127,135,136 und andere

VE: 25 Stk. / Bund

VE: 250 Stk. / Karton

## Kupferrolle Dach

Spezielle Oberflächenstruktur  
Hoch wirksam durch reines Kupfer  
Dauerhafte Befestigung mit vollflächig  
klebender Rückseite aus Butyl  
Ausr. Für Dachtiefe bis zu 7m

Breite 190mm, Länge 5m, 2 RO/Karto

# Abdichtung

## Dachflex Aluminium strukturiert, plissiert, 3D

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005), oxidrot (ähnl. RAL 3009),  
hellgrau (ähnl. RAL 7004)



### Dachflex Aluminium strukturiert

UV-beständige Aluminium-Lackierung  
Dichtes Abkleben durch Butyl vollflächig  
Flexible Verarbeitung in alle Richtungen

Breite 300mm, 450mm Länge 5m, 2 Ro/Karton  
Dicke Butylklebestreifen ca. 1,2mm

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005), oxidrot (ähnl. RAL 3009),  
hellgrau (ähnl. RAL 7004)



### Dachflex Aluminium plissiert

UV-beständige Aluminium-Lackierung  
Dichtes Abkleben durch Butyl vollflächig  
Flexible Verarbeitung in alle Richtungen

Breite 300mm, 450mm Länge 5m, 2 Ro/Karton  
Dicke Butylklebestreifen ca. 1,2mm

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005), oxidrot (ähnl. RAL 3009),  
hellgrau (ähnl. RAL 7004)



### Dachflex Aluminium 3D

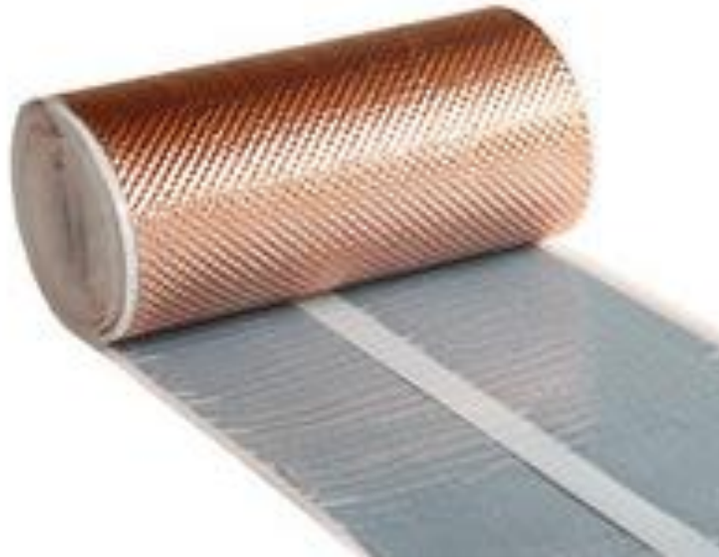
UV-beständige Aluminium-Lackierung  
Dichtes Abkleben durch Butyl vollflächig  
Innovatives 3D-Profil: noch flexibler

Breite 300mm, 450mm Länge 5m, 2 Ro/Karton  
Dicke Butylklebestreifen ca. 1,2mm

# Abdichtung

Kupfer strukturiert, 3D

Kupfer natur



## Dachflex Kupfer strukturiert

Dichtes Abkleben durch Butyl vollflächig  
Flexible Verarbeitung in alle Richtungen

Breite 300mm, 450mm Länge 5m, 2 Ro/Karton  
Dicke Butylklebestreifen ca. 1,2mm



## Dachflex Kupfer 3D

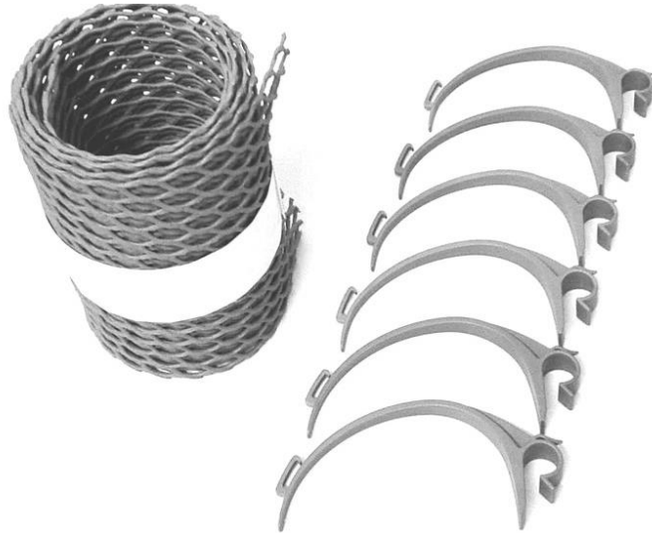
Dichtes Abkleben durch Butyl vollflächig  
Innovatives 3D-Profil: noch flexibler

Breite 300mm, 450mm Länge 5m, 2 Ro/Karton  
Dicke Butylklebestreifen ca. 1,2mm

# Kehle und Traufe

Dachrinnenschutz Standard, Kehldichtstreifen, L-Profil

braun (ähnl.RAL8014), grau (ähnl. RAL 7004)

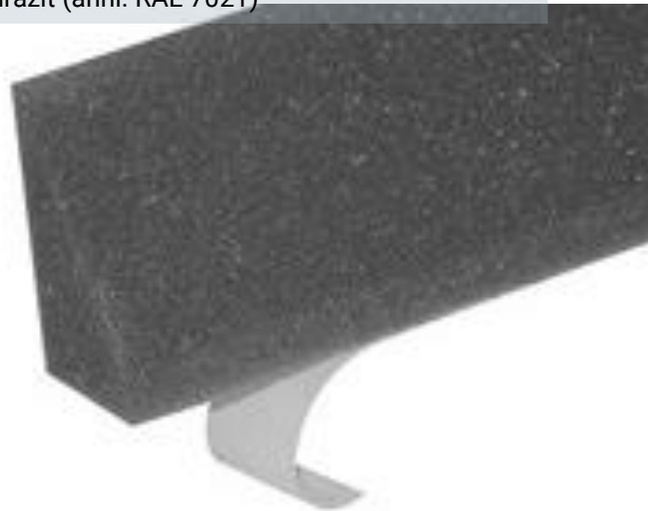


## Dachrinnenschutz Standard

Witterungsbeständiges Polyethylen (HD)  
Passend für alle gängigen Rinnenmaße  
Montage mit praktischem Kunststoffbügel

Breite in cm 18, 22, 26, 28  
Länge 2,00m, VE 24 Rollen

ziegelrot (ähnl.RAL 8004), braun (ähnl.RAL8014),  
anthrazit (ähnl. RAL 7021)



## Kehldichtstreifen

witterungs-, form, hydroslysebeständigem  
UV-stabilisiertem Polyetherschaum

Höhe mm: 40, 60, 75  
VE: 50 Stk./Karton, 200 Stk./Karton

Weiß (ähnl. RAL 9010), ziegelrot (ähnl.RAL 8004),  
braun (ähnl.RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005),



## L-Profil

Lot- und fluchtgerechtes Kunststoffprofil  
UV-stabilisiertes Hart-PVC

Maße  
30/30, 30/40, 30/50, 30/60, 30/70, 30/80, 30/90, 30/100,  
30/110,

Länge 2,5m  
VE: 20 Stäbe/Bund

# Kehle und Traufe

Lüftungsprofil Kunststoff, Aluminium, LüpRoll Kunststoff

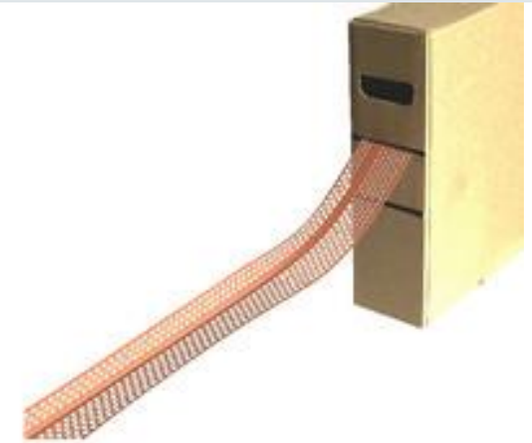
Weiß (ähnl. RAL 9010, ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005),



Metall natur, weiß (ähnl. RAL 9010, ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005),



Weiß (ähnl. RAL 9010, ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005),



## Lüftungsprofil Kunststoff

Aus schlagzähem Hart-PVC,  
witterungsbeständig, UV-stabilisiert  
über 50% nutzbarer Lüftungsquerschnitt (DIN4108)  
Länge M: 2,5 und 5,0

Maße in mm	Stäbe / Bund	Lüftungsquerschnitt cm <sup>2</sup> /lfm
30/30	20	130
30/40	20	163
30/50	20	228
30/60	20	293
30/70	10	325
30/80	10	390
30/90	10	423
30/100	10	488
30/110	10	520

## Lüftungsprofil Aluminium

Aluminium 3003 H24  
Kupfer SF/CU DIN EN 1172  
Titan-Zink DIN EN 988  
über 50% nutzbarer Lüftungsquerschnitt (DIN4108)  
Länge M ALU 2,5m, Kupfer und Titan-Zink 2,0m

Maße in mm	Stäbe / Bund	Lüftungsquerschnitt cm <sup>2</sup> /lfm
30/30	20	130
30/40	20	163
30/50	20	228
30/60	20	293
30/70	10	325
30/80	10	390
30/90	10	423
30/100	10	488
30/110	10	520

## LüpRoll

Aus schlagzähem Hart-PVC  
Durchgängig gelochter Nagelschenkel (24mm)  
Kein Abfall, flexible Montage, platzsparend, professionell

Maße in mm	m/ Karton	Lüftungsquerschnitt cm <sup>2</sup> /lfm
30	60	130
50	60	228
70	60	325
90	60	423

# Kehle und Traufe

## Traufenkamm Polypropylen

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005)



### Traufenkamm

UV-stabilisiertes Polypropylen PP  
Länge 1,0m  
Weiche Kamm-Lamellen  
Einfaches Aufnageln

Kamm- höhe	Stäbe / KArton
55	300
65	150
85	150
100	140

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005)



### Traufenkamm mit Verbindungssteg

UV-stabilisiertes Polypropylen PP  
Länge 1,0m  
Weiche Kamm-Lamellen  
Einfaches Aufnageln

Kammhöhe mm: 60, VE: 150 Stk./Karton

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014),  
schwarz (ähnl. RAL 9005)



### Traufentlüftungselement mit Kamm

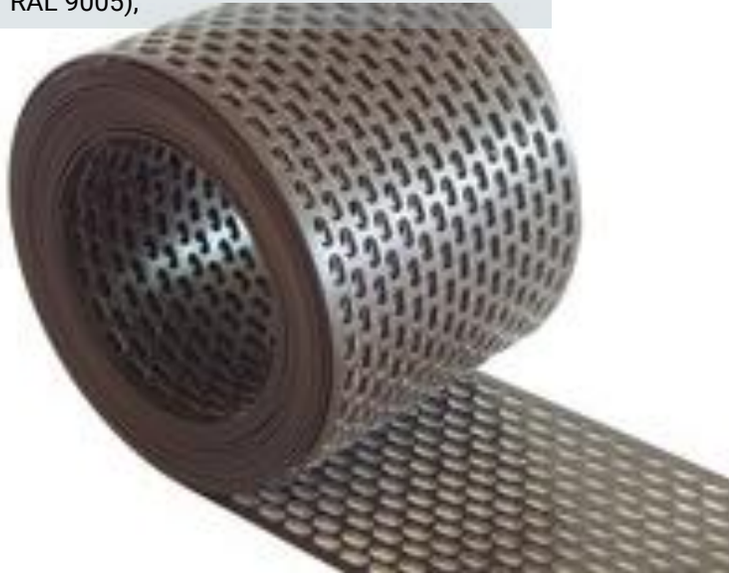
UV-stabilisiertes Polypropylen PP  
Länge 1,0m  
Weiche Kamm-Lamellen  
Einfaches Aufnageln  
Komfortable Verarbeitung durch Stecksystem

VE: 50 Stk./Karton, Öffnungsfläche in cm<sup>2</sup>: 145

# Kehle und Traufe

## Vogelschutzgitter Kunststoff

Weiß (ähnl. RAL 9010, ziegelrot (ähnl.RAL 8004), braun (ähnl.RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005),



Weiß (ähnl. RAL 9010, ziegelrot (ähnl.RAL 8004), braun (ähnl.RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005),



## Vogelschutzgitter Kunststoff

Aus schlagzähem Hart-PVC, witterungsbeständig, UV-stabilisiert  
über 50% nutzbarer Lüftungsquerschnitt (DIN4108)  
Länge M: 5,0

Breite mm	Rolle/Karton	Lüftungsquerschnitt cm2/lfm
50	20	228
80	20	390
100	20	488
150	20	748
180	10	910

## Vogelschutzgitter Profirolle Kunststoff

Aus schlagzähem Hart-PVC, witterungsbeständig, UV-stabilisiert  
über 50% nutzbarer Lüftungsquerschnitt (DIN4108)  
Länge M: 60

Breite mm	Rolle/Karton	Lüftungsquerschnitt cm2/lfm
50	1	228
80	1	390
100	1	488

# Kehle und Traufe

## Vogelschutzgitter Aluminium

Weiß (ähnl. RAL 9010, ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun (ähnl. RAL8014), schwarz (ähnl. RAL 9005)

Farbe: natur



### Vogelschutzgitter Alu

Aluminium 3003 H24  
Kupfer SF/CU DIN EN 1172  
Titan-Zink DIN EN 988  
über 50% nutzbarer  
Lüftungsquerschnitt  
(DIN4108)  
Länge M ALU 2,5m, Kupfer  
und Titan-Zink 2,0m

Breite mm	Stäbe/Karton	Lüftungsquerschnitt cm2/lfm
50	20	231
60	20	278
70	20	342
80	20	396
100	20	462
120	20	524

### Vogelschutzgitter Profirolle Alu

Rollbares Alu im praktischen Spenderkarton  
Länge M: 60  
über 50% nutzbarer  
Lüftungsquerschnitt  
(DIN4108)  
Länge M: 60

Breite mm	Rolle/Karton	Lüftungsquerschnitt cm2/lfm
50	1	228
80	1	390
100	1	488

# Schneestopper

Schneestopper verzinktes Stahlblech

ziegelrot (ähnl.RAL 8004), braun (ähnl.RAL8014), anthrazit (ähnl. RAL 8014, rotbraun (ähnl. RAL 8012), kupferbraun (ähnl. RAL 8004), verzinkt



## Schneestopper

Verzinktes lackiertes Stahlblech

Witterungsbeständig, farbecht und rostfrei

Kurze und lange Version

Mehr als 130 verschiedene Typen für  
fast alle Ziegelarten

VE: 100 Stk./Karton

# Wandprofile

# Wandprofile

WDVS Profile außen Profiflex G

## Bewegungselement

Geprüftes, flexibles Bewegungselement für eine dauerhafte Bewegungsaufnahme  
Dreidimensionale Beweglichkeit

## Montagefuß mit Schaumstoffklebeband

Ergonomisch gebogene, flexible Abreißblasche für die Schutzfolienfixierung

## Gelochter Putzschenkel

## Vordere Sichtlippe

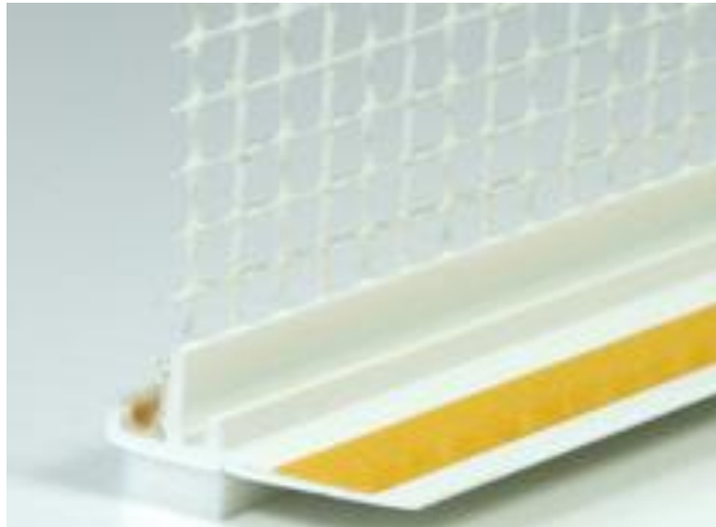
## Doppelt sicher

Die Schutzlippe - kürzer aber stabiler - verhindert ein Eindringen des Materials für dauerhafte Beweglichkeit



# Wandprofile

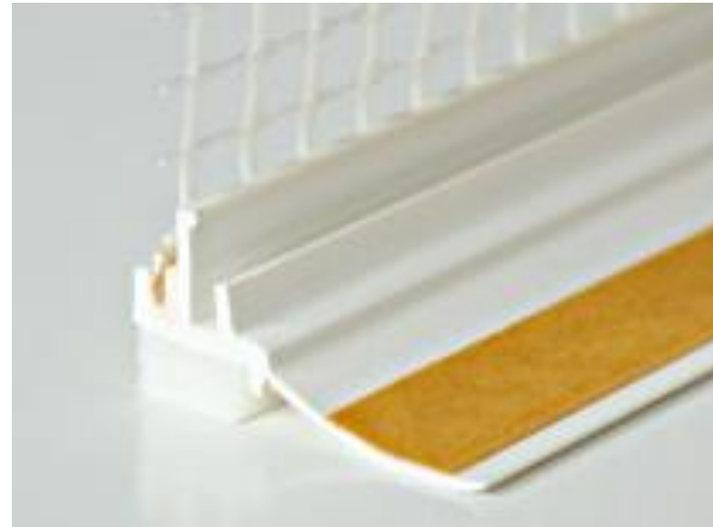
WDVS Profile außen



## PVC Anputzleiste Standard 9 mm mit Gewebe

Schaumstoff-Klebebänder geprüft vom IFT, Rosenheim

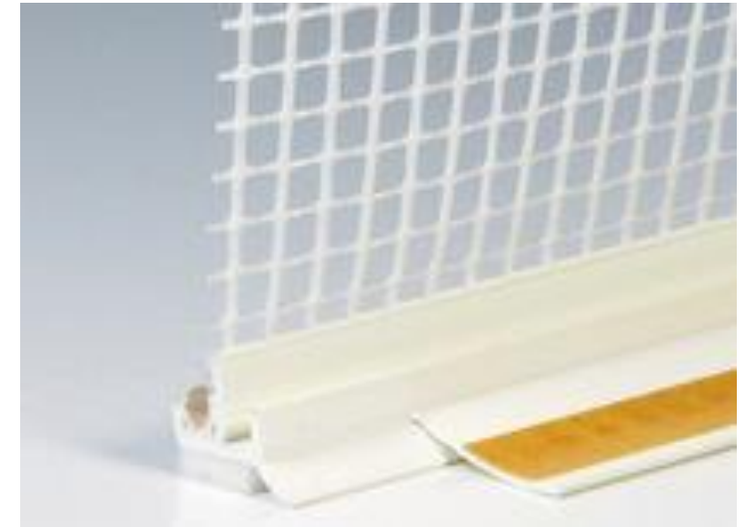
Länge m: 1,40, 2,40  
Breite mm: 9  
VE: 30 Stäbe/Karton



## PVC Anputzleiste mit Schattenfuge 9 mm mit Gewebe

Integrierte Schattenfuge für dauerhaft schöne Putzabschlüsse  
Schaumstoff-Klebebänder geprüft vom IFT, Rosenheim

Länge m: 1,40, 2,40  
Breite mm: 9  
VE: 30 Stäbe/Karton



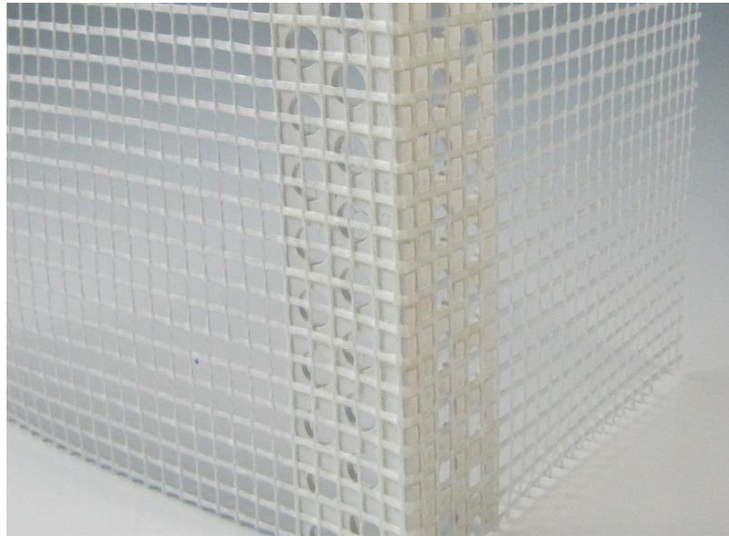
## PVC Anputzleiste mit Dichtlippe 9 mm mit Gewebe

Integrierte Dichtlippe für dauerhaft schöne Putzabschlüsse  
Schaumstoff-Klebebänder geprüft vom IFT, Rosenheim

Länge m: 1,40, 2,40  
Breite mm: 9  
VE: 30 Stäbe/Karton

# Wandprofile

WDVS Profile außen Gewebeeckwinkel



**PVC Gewebeeckwinkel individuelle  
Länge 0,90 – 3,00m**

Abmessungen cm:  
8x12, 9x11, 10x10, 10x15, 10x23

Standardlänge m: 2,50 + 10cm  
Gewebeüberstand

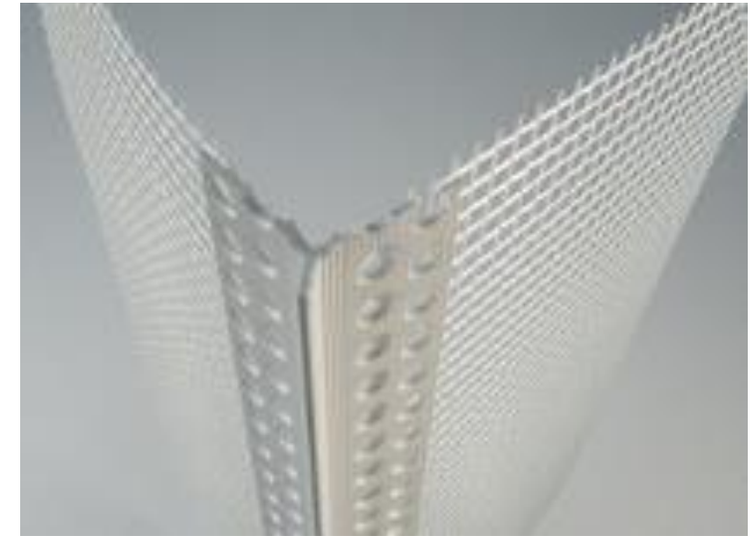
VE: 50 oder Stäbe/Karton



**PVC Gewebeeckwinkel Roll**

Praktischer Spenderkarton  
Winkel Variabel zw. 50 und 180°  
Abmessungen cm: 8x12,10x15

VE: 50 m/Karton



**PVC Gewebeeckwinkel mit Abziehhilfe**

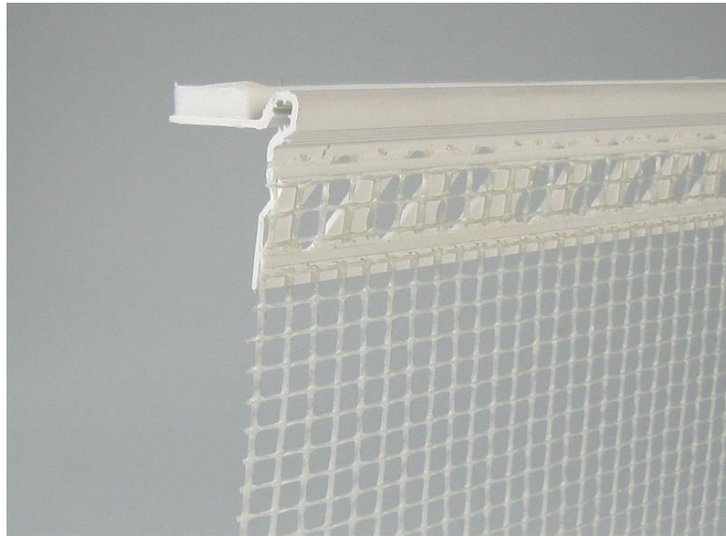
Sehr stabiles PVC  
Putzstärke 5-6mm

Länge m: Länge m: 1,40, 2,40

VE: 25 Stäbe/Karton

# Wandprofile

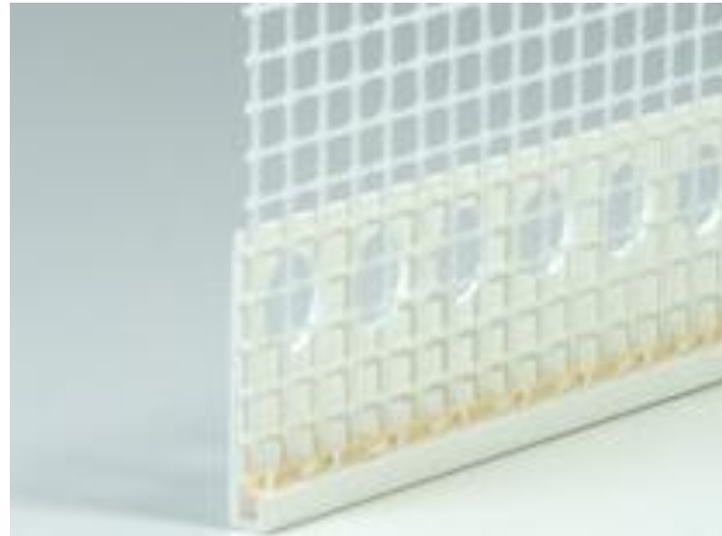
WDVS-Profile außen Sonderprofile



## PVC Fensterbankanschlussprofil

Abzugskante für gleichmäßigen  
Putzauftrag  
Profilsöse mit Profilverbinder  
verlängerbar  
Länge m: 2,00

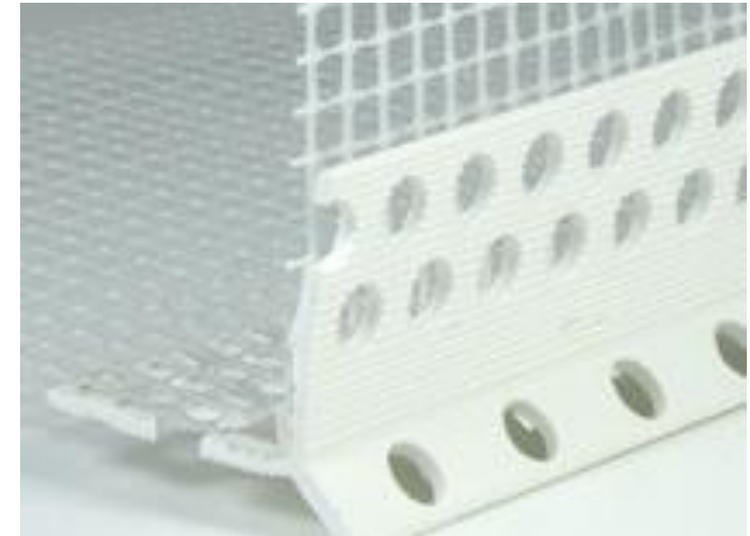
VE: 25 Stäbe/Karton



## PVC Putzabschlussprofil 10mm

Gewebe durch Koextrusion dauerhaft in  
das PVC-Profil eingegossen  
Verbesserte Putzhaftung durch  
Querrillung  
Länge m: 2,00

VE: 25 Stäbe/Karton



## PVC Tropfkantenprofil universal

Wasser tropft sauber ab, dank  
ausgeklügelter Tropfkante  
Gelochte Tropfkante für besser  
Putzdurchdringung (Stärke 5-6mm)  
Länge m: Länge m: 2,50

VE: 25 Stäbe/Karton

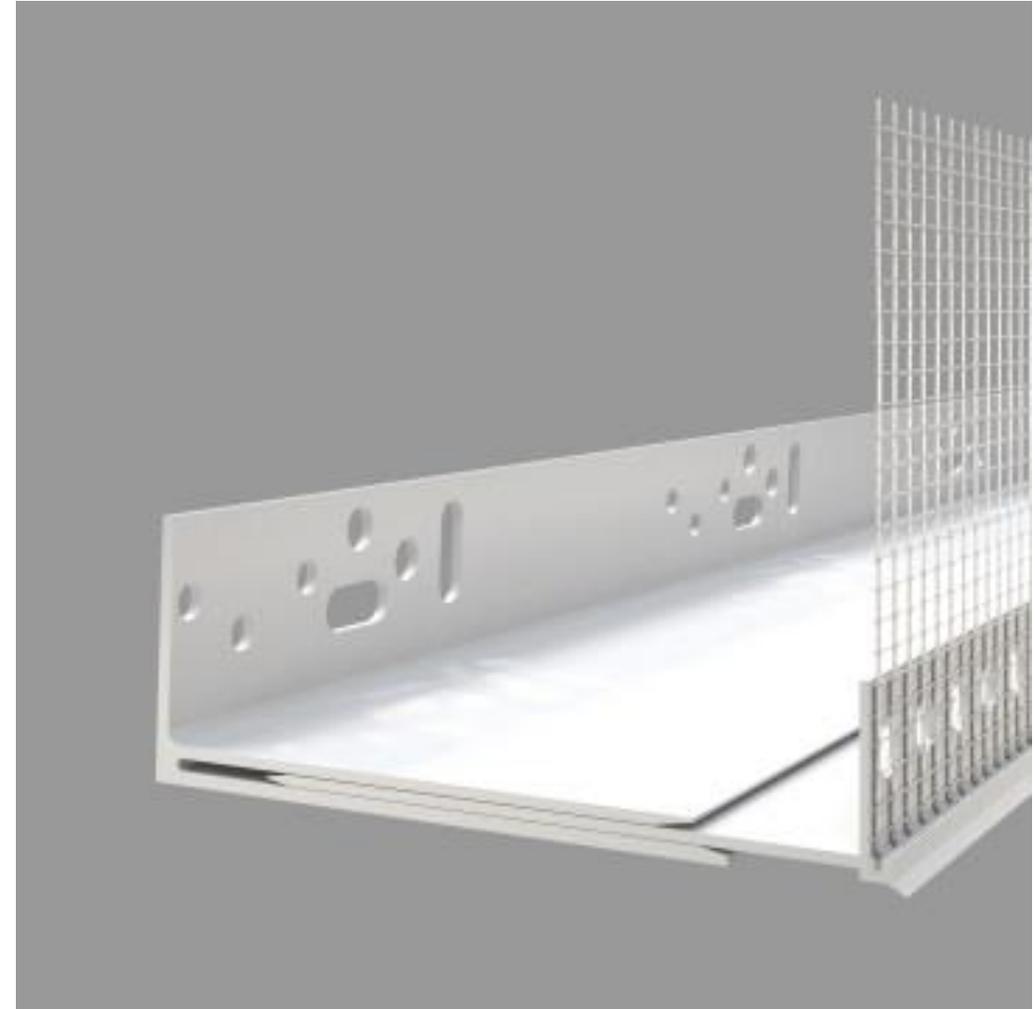
# Wandprofile

WDVS-Profile außen VARIX Sockelprofile

Das variable Sockelsystem für Dämmstärken von 40 – 220mm

Anwendung:

Das patentierte Sockelsystem VARIX besteht durch Flexibilität, Qualität und komfortable Verarbeitung. Durch verschiedene Einzelkomponenten bietet VARIX für jede Dämmstärke und Montageanforderung die passende Lösung. Durch die Verwendung von UV-stabilisiertem Hart PVC wird gleichzeitig verhindert das Wärmebrücken entstehen können.



# Wandprofile

WDVS-Profile außen VARIX Sockelprofile

Das variable Sockelsystem für Dämmstärken von 40 – 220mm

Technische Daten:

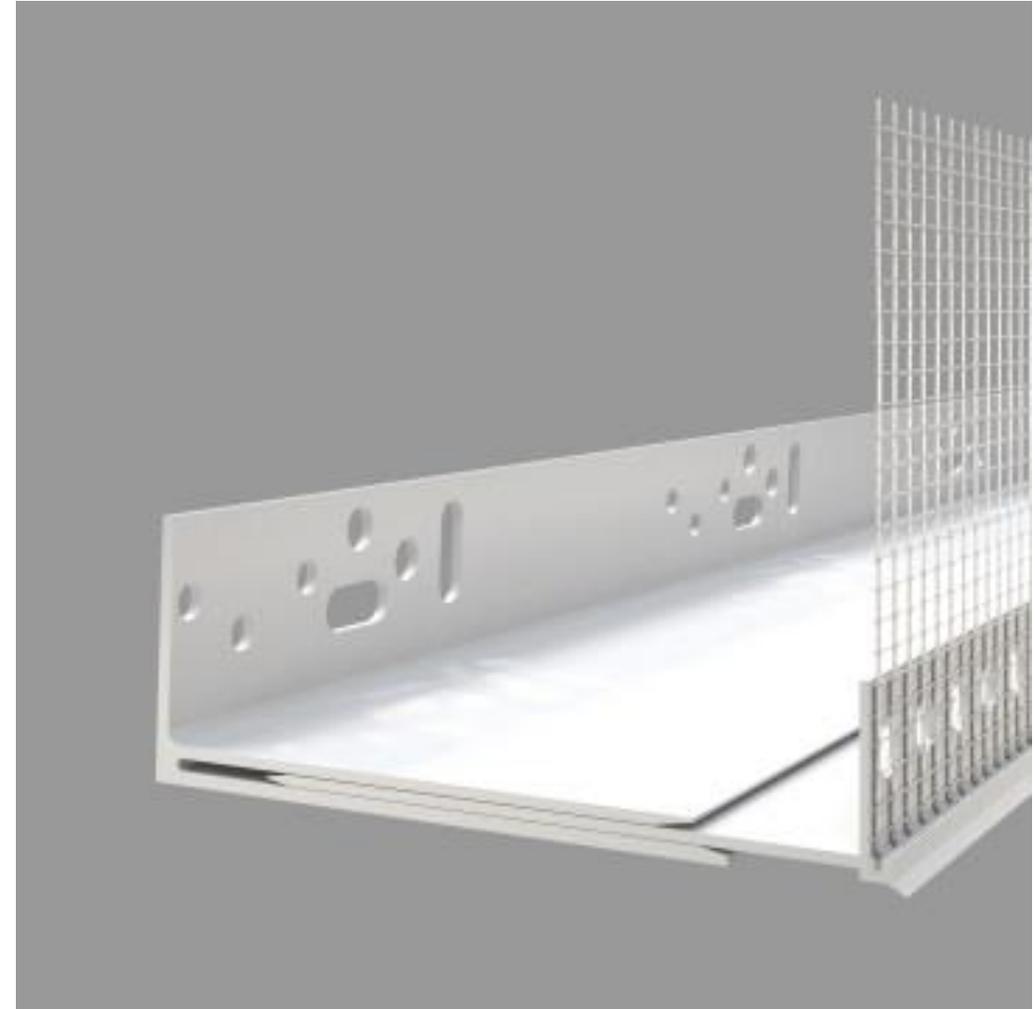
Keine Wärmebrücken

Tropfkante für rückstandsfreies Abtropfen

durch diverse Lang- und Rundlöcher für flexible Wandmontage

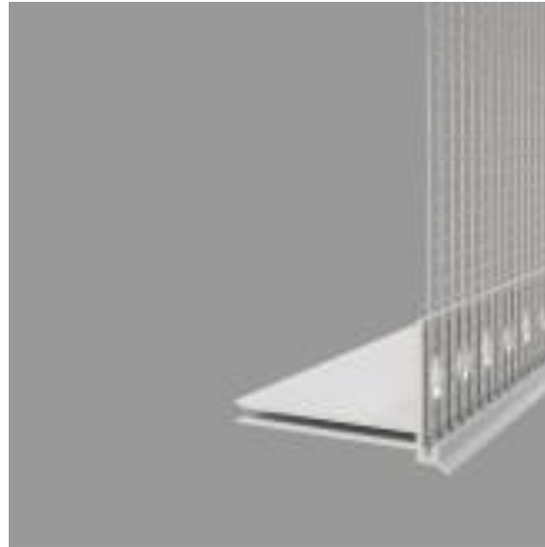
Rasterloses verschiebbares Steckprofil zum mühelosen Nachjustieren bei Unebenheiten an der Fassade

Durch Koextrusion optimale Verbindung des EDVS-Gewebes mit dem Profil



# Wandprofile

VARIX XS für Dämmstärke 40-60mm und VARIX S für Dämmstärke 60-80mm



**VARIX XS 40-60mm und  
VARIX S 60-80mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wandprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX XS 40-60mm und  
VARIX S 60-80mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX XS 40-60mm und  
VARIX S 60-80mm**

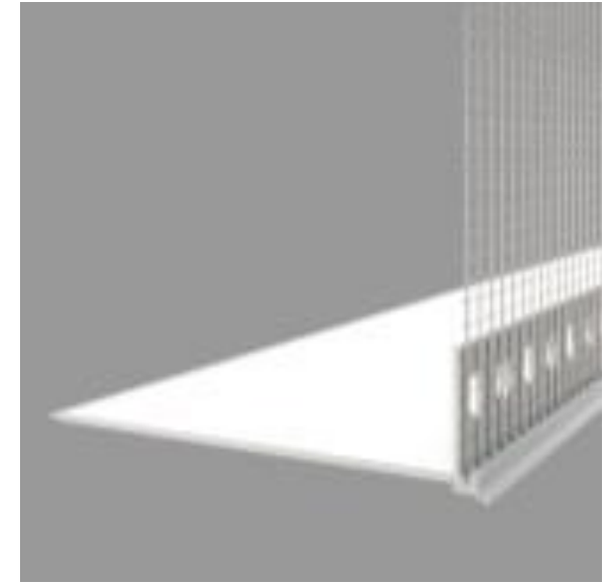
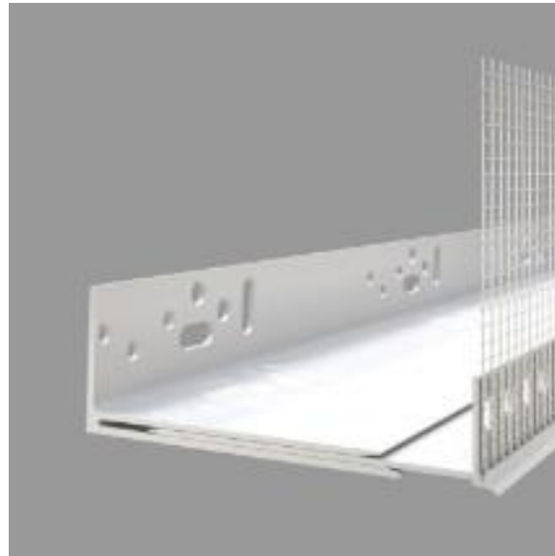
Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wand- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

# Wandprofile

VARIX L für Dämmstärke 100-160mm



VARIX L 100-160mm

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wandprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

VARIX L 100-160mm

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

VARIX L 100-160mm

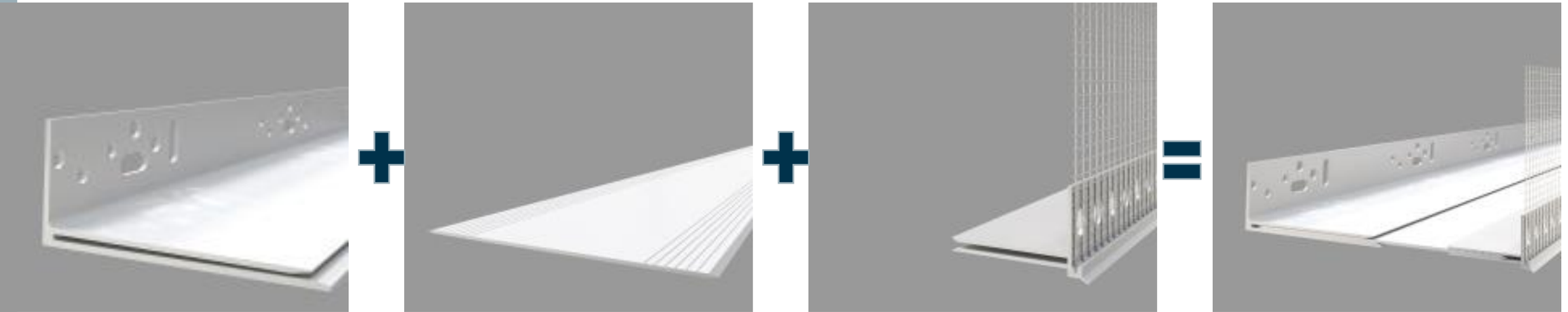
Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wand- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

# Wandprofile

VARIX L für Dämmstärke 160-220mm



**VARIX XL 160 – 220 mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wandprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX XL 160 – 220 mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Steckprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX XL 160 – 220 mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX XL 160 – 220 mm**

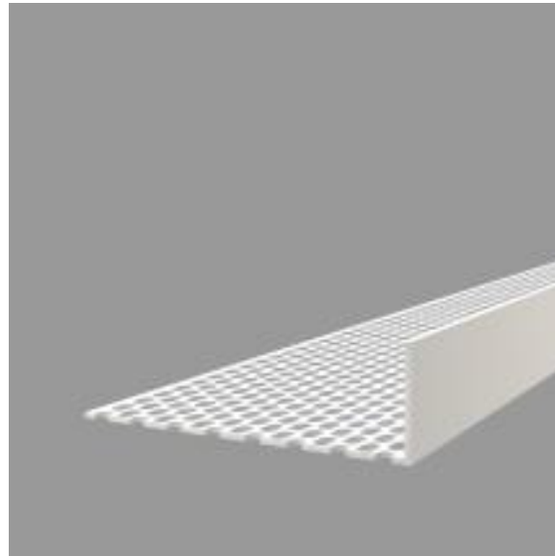
Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wand-, Steck- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

# Wandprofile

VARIX AIR M für Dämmstärke 70 - 100mm und VARIX AIR L für Dämmstärke 100 – 160mm



**VARIX AIR M 70 – 100 mm**  
**Varix AIR L 100 – 160mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wandprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX AIR M 70 – 100 mm**  
**Varix AIR L 100 – 160mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

**VARIX AIR M 70 – 100 mm**  
**Varix AIR L 100 – 160mm**

Hart PVC weiß UV-stabilisiert  
Wand- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

# Wandprofile

PVC Trockenbauprofile Eckprofile



**PVC Eckprofil standard**

Hart PVC schlagzäh

Länge m: 2,50

VE: 25 Stäbe/Karton



**PVC Eckprofil 25mm 90°**

Dünn auslaufender Putzschenkel (bis 0,6mm)  
Leicht abgerundete Ecken

Länge m: 2,50

VE: 25 Stäbe/Karton



**PVC Eckprofil universal 25mm 50-180°**

Dünn auslaufender Putzschenkel (bis 0,6mm)  
Leicht abgerundete Ecken  
Winkel variabel 50-180° einstellbar  
Länge m: 2,50

VE: 25 Stäbe/Karton

# Wandprofile

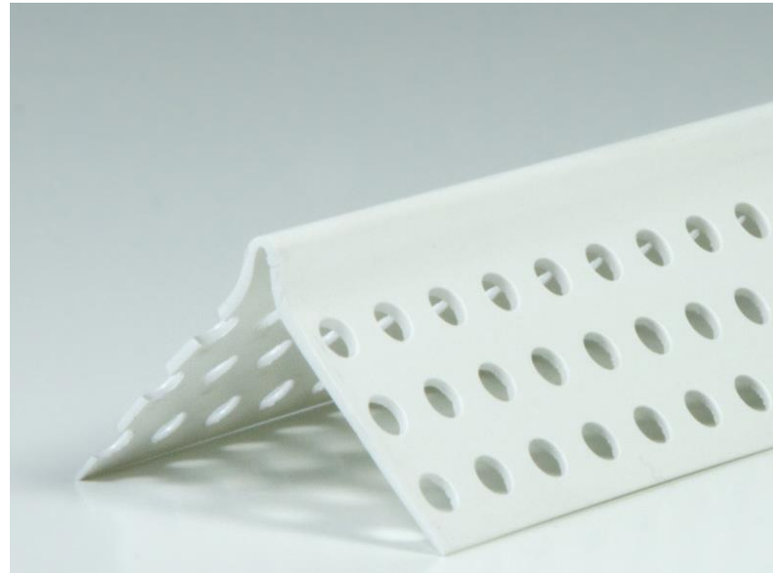
PVC Trockenbauprofile Eckprofile



## PVC Eckroll 50-180° im praktischen Spenderkarton

Dünn auslaufender Putzschenkel (bis 0,6mm)  
Individuelles Ablängen ohne Verschnitt  
Winkel variabel 50-180° einstellbar  
Länge m: 50

VE: 2 Rollen/Karton



## PVC Eckprofil 33mm 90°

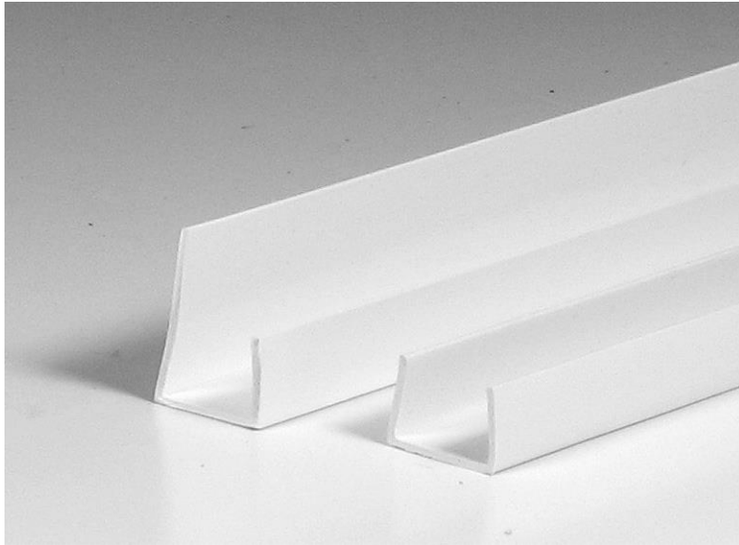
Hart PVC schlagzäh

Länge m: 2,50

VE: 100 Stäbe/Karton

# Wandprofile

PVC Trockenbauprofile Einfassprofile, Tapetenkantenprofile



**PVC Einfassprofile gleichschenkelig,  
ungleichschenkelig**

Maße in mm: 9,5; 12,5; 15,0

Länge m: 2,50; 3,00

VE: 40 Stäbe/Karton



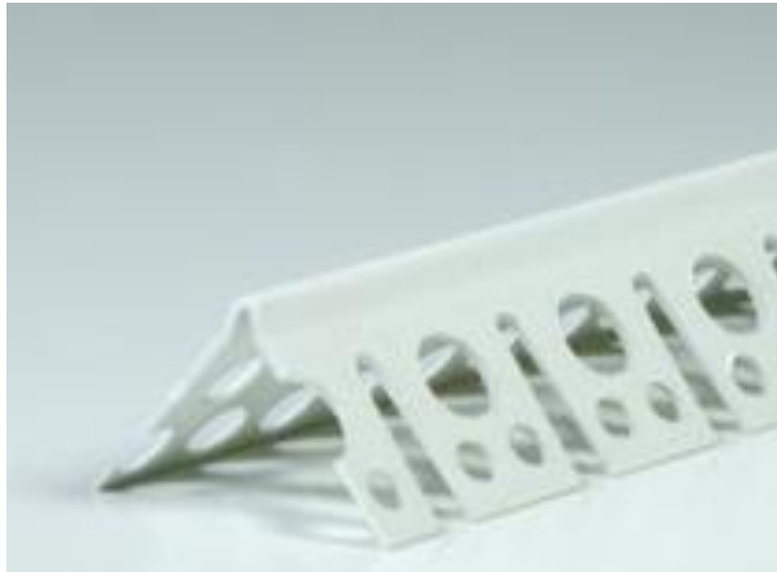
**PVC Tapetenkantenprofil**

Stoßsichere Tapetenkante durch  
schlagzähes Hart PVC  
Dünn auslaufende Profilschenkel für  
stufenlosen Übergang zur Wandfläche  
Länge m: 2,60

VE: 60 Stäbe/Karton

# Wandprofile

PVC Trockenbauprofile Rundbogenprofile



**PVC Rundbogenprofil 25mm 90°**

Flexibles Kreisbogenprofil individuell biegsam  
Zweireihig Rundlöcher und geschlitzt

Länge m: 2,50

VE: 50 Stäbe/Karton



**PVC Rundbogenprofil 25mm  
universal 50-180°90°**

Flexibles Kreisbogenprofil individuell biegsam  
Ecken von 50-180° durch patentierten biegsamen Profilkopf

Länge m: 2,50

VE: 50 Stäbe/Karton



**PVC Rundbogenprofil 33mm 90°**

Flexibles Kreisbogenprofil individuell biegsam  
Dreireihig 4mm Durchmesser geschlitzt

Länge m: 2,50

VE: 25 Stäbe/Karton



# Folien Klebebänder

# Dachausbau mit System

Rico Dampfbremsfolie FB 2

Zur DIN-gerechten wind- und luftdichten Ausbildung von Dampfbremsen bei belüfteten oder vollgedämmten Steildächern

Material: 160 µm, PE-Folie orange/weiß. Klassifiziert gemäß EN 13984 Typ A, geprüfte Sicherheit der Wasserdichtheit nach EN 1928. Geprüfte Sicherheit der Wasserdampfdurchlässigkeit nach EN 1931 ( $sd \geq 100$  m). Brandverhalten: E

Verbesserte Verarbeitung durch **optimierte Breite von 300 cm**

Sehr gute Verklebbarkeit

Geprüfte Sicherheit

Orange/weiß, ca. 130-140g/m<sup>2</sup> Breite 300cm, Länge 25m  
56 Rollen / Palette



# Dachhausbau mit System

Rico all in one, RicoFix Dichtkleber



## Rico all in one

Starke Anfangshaftung  
Von Hand abreißbar  
Flexibel und anschmiegsam  
Sehr gute Temperaturbeständigkeit  
Lösemittelfreier Klebstoff

Breite 60mm, 25m, 10 Ro / Karton

## Rico Fix Dichtkleber

Leicht zu verarbeiten  
Keine Anpressplatte erforderlich  
Hervorragende Haftungs- und  
Dichtungseigenschaften  
Wind- und luftdichter Anschluss  
nach DIN 4108-7

310 ml, hellblau, 20 Stk. / Karton

## Rico-Fol Klima Membrane SD2

Diffusionsoffene Dampfbremse  
CE-Siegel  
85g/m<sup>2</sup> (+-5%) nach EN 1849-2  
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke  
sd=2m nach EN 1931

Brandverhalten: E  
Breite 3 m, Länge 50m, 80 Ro / Palette

# Klebebänder



## Bayrisches Verputzerband

Universell einsetzbar – für innen und außen

Aus Polyethylengewebe

Weichmacherfrei, schadstoffarm im Trägermaterial

Länge 33m, Breite 50mm, 36 Ro / Karton  
Länge 33m, Breite 38mm, 48 Ro / Karton



## Das Orange Malerband

Washi-Tape mit Acrylatkleber  
Für empfindliche Untergründe –  
Innen und Außen

Länge 50m, Breite 50mm, 24 Ro / Karton  
Länge 33m, Breite 38mm, 24 Ro / Karton



## Das Blaue Malerband

Speziell für schonendes Abkleben auf empfindlichen Untergründen –  
Innen und Außen

Länge 50m, Breite 50mm, 24 Ro / Karton  
Länge 50m, Breite 38mm, 24 Ro / Karton

# Abdecktechnik

PHX, Malerabdeck-Klebevlies, Malerabdeckvlies für Zargen



## PHX-Folie

Reißfestigkeit im Vergl. Zu einer  
60my Folie  
Weniger Gewicht und geringer  
Masse

Länge 100m, Breite 200cm, 30my,  
Länge 100m, Breite 400cm, 30my



## Malerabdeck-Klebevlies

selbsthaftend, multifunktional  
Dicke ca. 1 – 1,5mm starkes  
Schutzvlies

Länge 50m, Breite 100cm



## Malerabdeckvlies für Zargen

Selbsthaftend  
Dicke ca. 1,0mm, Gewicht 140gr/m<sup>2</sup>  
weiß

Länge 50m, Breite 25cm,



# Befestigungs- technik

# Befestigungstechnik

EJOT Dart-Set, Montageschnecke, Schwerlaskonsole



## Montageschnecke

Die Montageschnecke ist die schnelle unkomplizierte Lösung für die wärmebrückenfreie Befestigung von leichten Lasten (max. 5KG).

VPE: 10 Stk. / Pack



## EJOT Dart-Set

Konstruktives Element zur wärmebrückenfreien nachträglichen Befestigung leichter Lasten (max. 15kg). Für Dämmstoffstärken 80 – 280mm. Bestehend aus einer Montagebuchse und einem Fassadendübel.  
VPE: 10 Stk. je Paket.



## Schwerlaskonsole

FCKW-freie PU-Hartschaumstoff-Universal montageplatte für schwere Lasten (bauaufs. zugelassen). Enthält vier eingeschäumte Stahlkonsolen, eine Aluplatte für die Verschraubung des Montageobjekts. Dicke 100 – 300mm.  
VPE: 1 Schwerlastkonsole, 4 Gewindestangen.



# Farben Grundierungen

# Farben

Innenwandfarben



## SANA COLOR Raum Wand Farbe

Hochdeckende, schadstofffreie Innenwandfarbe mit integriertem Schimmelschutz dank konstant hohem ph-Wert, weiß.

VPE: 5 Liter 60 Eimer/Palette  
10 Liter 24 Eimer / Palette



## BIO-Innensilikatfarbe

Konservierungsmittelfreie Innensilikatfarbe für mineralische Innenanstriche

VPE: 5 Liter 56 Eimer/Palette  
10 Liter 24 Eimer / Palette



## RAPID SUPERMATT

Stumpfmatte, emissionsarme, streiflichtunempfindliche Innenfarbe für Wand und Decke

VPE: 5 Liter 56 Eimer/Palette  
10 Liter 24 Eimer / Palette

# Grundierungen



## SANA BASE Grundierfarbe

Umweltfreundliche, schadstofffreie, weiß pigmentierte Grundierung geeignet für Kindergärten und den Lebensmittelhandel

VPE: 5 Liter 60 Eimer/Palette  
10 Liter 24 Eimer / Palette



## GRUNDIERFARBE BASIC

Grundierung für alle mineralischen und dispersionshaltigen Anstrichsystemen

VPE: 15 Liter 24 Eimer / Palette

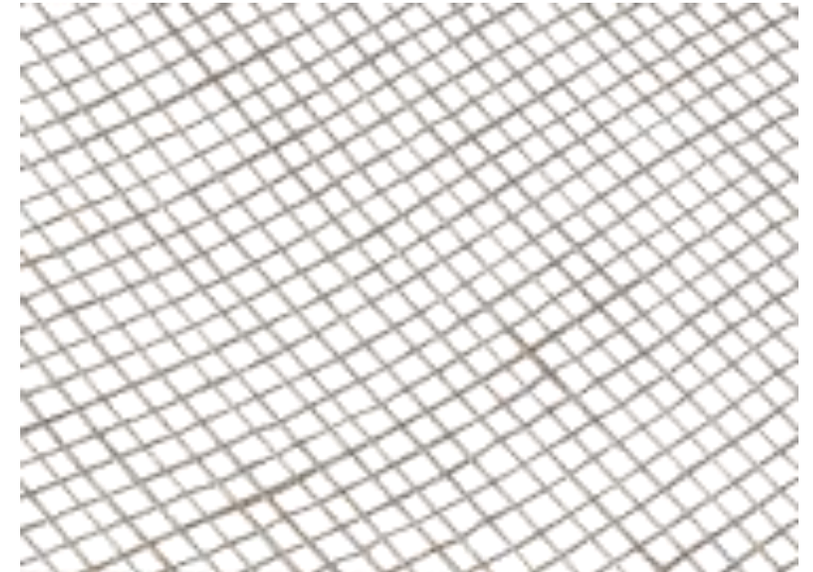


## GK-GRUND BASIC

Als Grundierung für Gipskartonplatten und anschließend dünnlagigen Anstrichaufbau. Isolierende Wirkung

VPE: 15 Liter 24 Eimer / Palette

# Lemix Lemplatte



## LEMIX Lehmplatte

Zur Bepankung von Innenwänden, Holzständerwerken, Trockenbaukonstruktion als Wärmespeicher für wohngesundes Raumklima, Plattenmaß: 0,625x1,25m.

VPE: 16mm 46,88 m<sup>2</sup>/Palette  
22mm 31,25 m<sup>2</sup>/Palette

## MULTIKALK Haftmörtel

Unterputz, Überarbeitungsspachtel von Lemix Lehmplatten als Basis für ein Oberflächenfinish. Korngröße 0,8 und 1,0mm.

VPE 36 Sack / Palette

## JUTETEX

Das ökologische Armierungsgewebe. Gewicht ca. 100g/m<sup>2</sup>, Reißfestigkeit: 220 N Kette, 170N Schuss. Maschenweite ca. 6x7mm. Rolle: Breite 1,25, 50m<sup>2</sup>

VPE: 12 Rollen/Palette

# Fördermitgliedschaften



BUNDESVERBAND  
DEUTSCHER FERTIGBAU E.V.



Durch die Teilnahme an verschiedenen Arbeitskreisen erwarten wir durch einen regen Erfahrungsaustausch eine gemeinsame Weiterentwicklung von Lösungen „Rund um die Wandöffnung“ und mehr.

# Homepage

www.ibe-innovativ.de



Innovative  
Bauelemente

## ***IBE – Innovative Bauelemente***

### **wofür wir stehen**

Mit Laib und Seele entwickeln und produzieren wir seit über 20 Jahren erfolgreich Laibungs und Brüstungssysteme für Innen und Außen. Aus vielen Millionen verlegten Laufmetern haben wir unseren Erfahrungsschatz gewonnen und wissen, was individuell auf die Kundenbedürfnisse angepasste Systemlösungen können müssen.

Unseren Unternehmensgründer darf mit Fug und Recht als einer der Pioniere der Laibungsplatte bezeichnet werden. Immer war es uns er Ziel, technische Details so zu vervollkommen, dass es für unsere Kunden leichter, profitabler und schneller wird.

Die Systeme primusLPS das Laibungsplattensystem und primusDPS das Brüstungssystem entsprechen den hohen Anforderungen an Luftdichtheit, Schlagregendichtheit und Bewegungsaufnahme.

***primus* das bedeutet zugleich der Erste und Beste zu sein und genau dieses Ziel hat uns immer angetrieben.**

Integrität, Verlässlichkeit und höchstes Qualitätsbewusstsein sind die Antriebsfedern unseres täglichen Tuns. Ein kompetentes, hochmotiviertes Team freut sich täglich darüber, dass unsere Kunden erfolgreich Traumhauswünsche erfüllen können und diese mit ihren zufriedenen Bauherren feiern können. Gerne sind wir ein Teil Ihres Erfolges.

Besuchen Sie unsere Homepage

**www.ibe-innovativ.de**

# Kontakt



**Matthias Winker**  
Geschäftsbereichsleitung Fertigbau  
Birkach 14  
91567 Herrieden

Mobil: +49 (0) 160 – 95 35 4007  
eMail: [m.winker@ibe-innovativ.de](mailto:m.winker@ibe-innovativ.de)

[www.ibe.innovativ.de](http://www.ibe.innovativ.de)