



**Innovative
Bauelemente**

**Gesamtlieferprogramm
Ergänzungsprodukte**



Leistungs- angebot

Leistungsangebot



Passt.

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



Einfach.

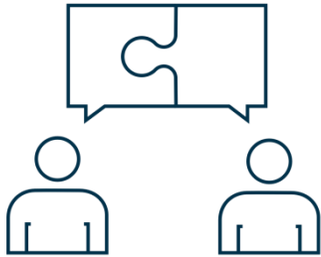
Nach einer Einweisung und Schulung können Ihre Mitarbeiter schnell und effizient deutlich mehr Fenster montieren.



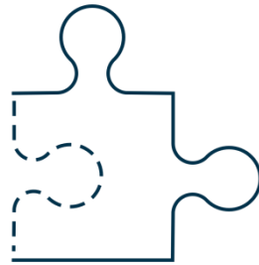
Perfekt.

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

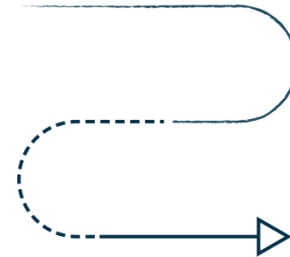
Leistungsangebot



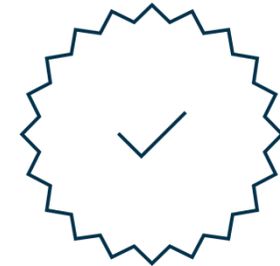
**Individuelle
Bedarfsanalyse**
Gemeinsam mit
Ihnen schauen
wir uns Ihre
Bedürfnisse an
und wie wir
Ihnen helfen
können.



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

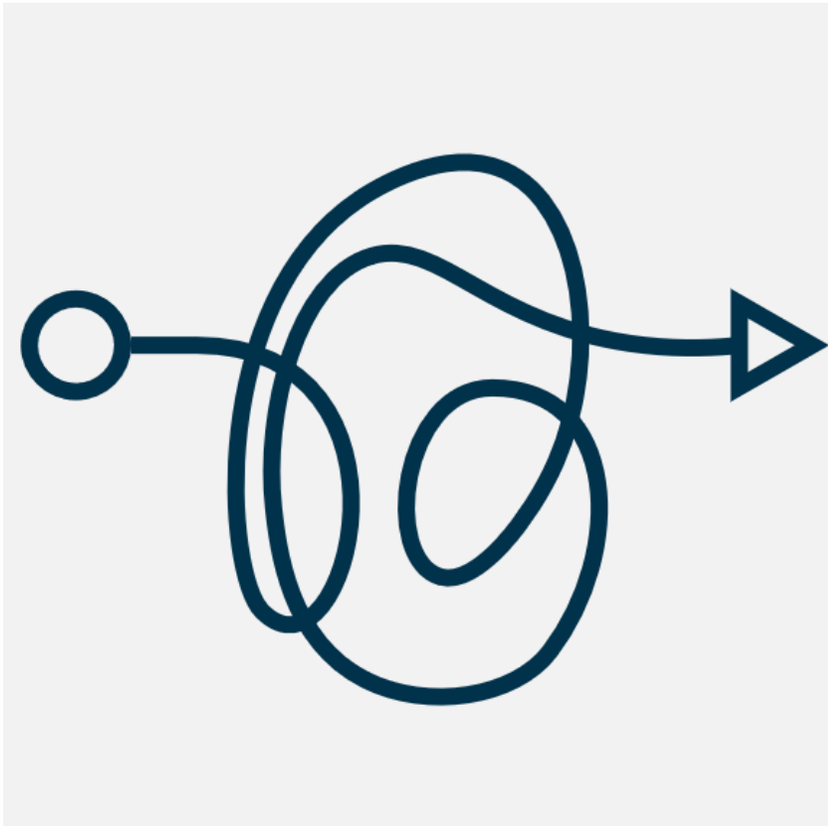


**Vom Prototypen
zur Serienfertigung**
Sie erhalten den
ersten Prototypen.
Er wird getestet
und sobald Sie
zufrieden sind,
gehen wir in
Serienfertigung.



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

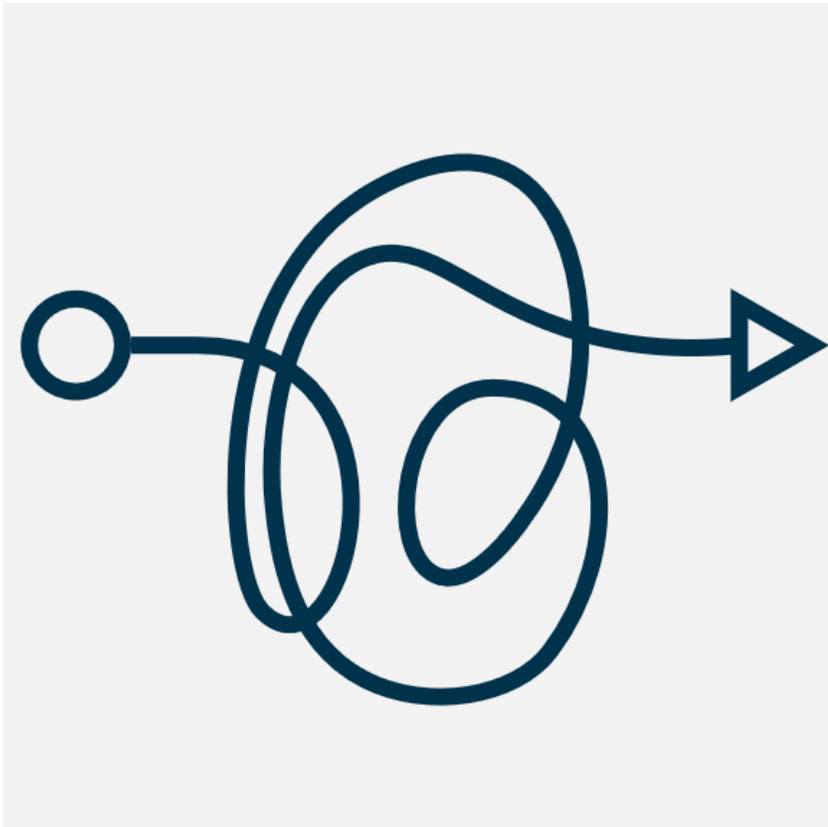
Ihre Situation ...



Bei der Montage von Fenster und Türen im Rohbau stehen Sie oft vor denselben Problemen:

Die Laibung wird nicht immer detailliert geplant und die Montage ist **komplex und uneinheitlich**. Die Art und Weise kann sich sogar bei jedem Fenster im Objekt unterscheiden.

Ihre Situation ...



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

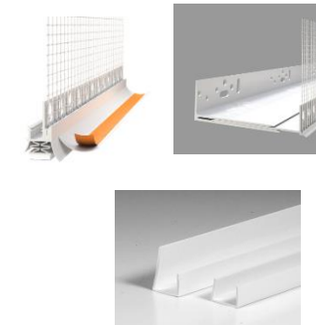
01 *primusLPS primusDPS*



02 Dachprofile



03 Wandprofile



04 Folien und Klebebänder



05 Befestigungstechnik



06 Farben und Grundierungen



primusDPS
primusLPS

primusDPS primusLPS



Brüstung und Laibung, Systemlösungen für Anschlüsse an Fenster und Türen, Außen und Innenbereich

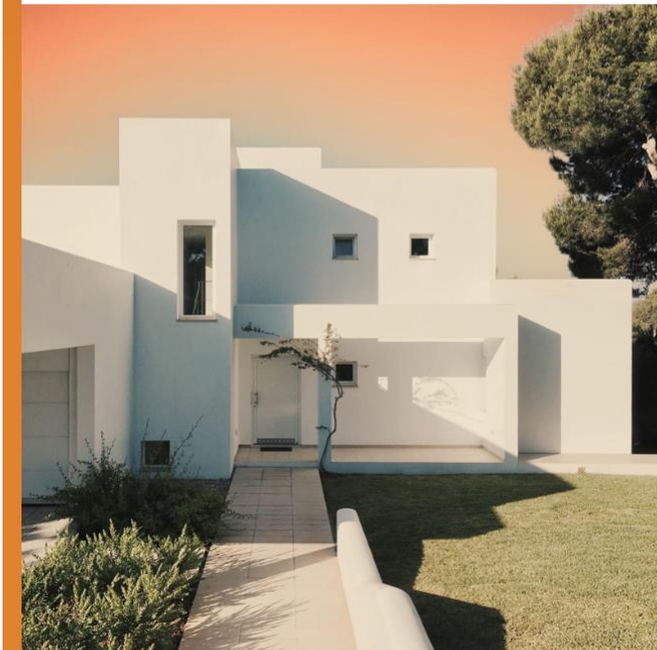
primusDPS

Das Fensterbanksystem



primusLPS

Für den Außenbereich



primusLPS

Für den Innenbereich



Dachprofile

First und Grat

Rollfirst Aluminium

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



Rollfirst Aluminium / Weich-PVC

Witterungsbeständig UV-stabilisiert.
Plissierung passt sich Dachziegel/-steinen
müheles an.

Dauerhafte Verbindung mit Butyl-
Klebestreifen

Breite 300/360/390mm, Länge 5m, 4
Ro/Karton Lüftungsquerschnitt
160cm²/lfm

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



Rollfirst 25 Aluminium / Weich PVC

Witterungsbeständig UV-stabilisiert
Plissierung passt sich Dachziegel/-steinen
müheles an.

Dauerhafte Verbindung mit Butyl-
Klebestreifen

Breite 300/360/390mm, Länge 25m,
1 Ro/Karton
Lüftungsquerschnitt 160cm²/lfm

First und Grat

First-/Gratlattenhalter, Firstendscheiben

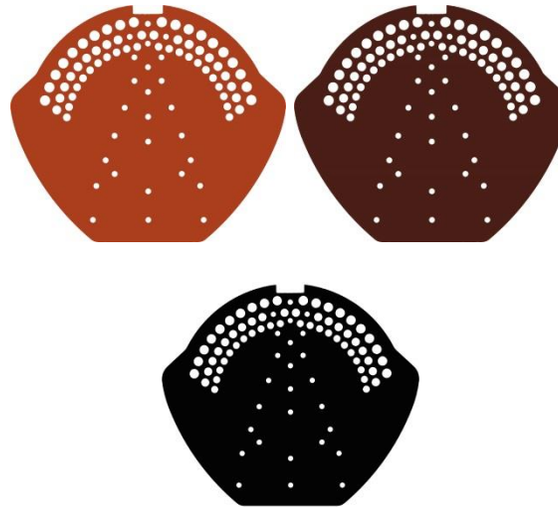


First- und Gratlattenhalter

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)

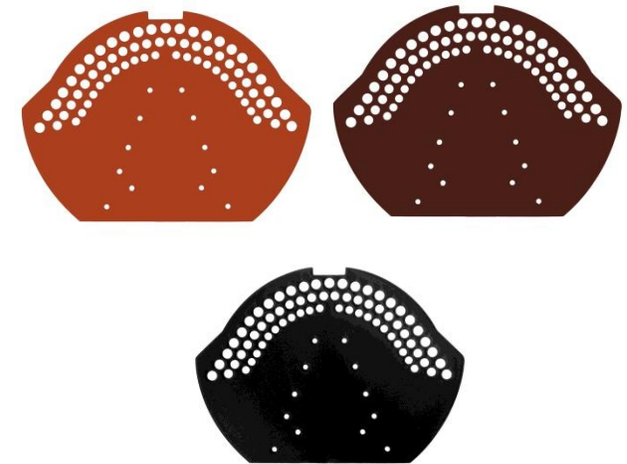


Firstendscheibe Aluminium

Aluminium eloxiert
Für alle gängigen Ziegeltypen

VE: 25 Stk. / Karton

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



Firstendscheibe Kunststoff

Für alle gängigen Ziegeltypen

VE: 25 Stk. / Karton

First und Grat

Firstnagel, Firstziegelklammer, Kupferrolle Dach



Firstnagel

Material: Stahl verzinkt
Seitliche Löcher zum Fixieren der Firstplatte

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

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun
(ähnl. RAL 8014),
anthrazit (ähnl. RAL 7021)



Firstziegelklammer

Aluminium eloxiert, witterungsbeständig
farbecht

Für alle gängigen Ziegeltypen

VE: 50 Stk. / Beutel

VE: 250 Stk. / Karton

Abdeckpapier zweigeteilt



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/Karton

Abdichtung

Dachflex Aluminium struktuiert, 3D

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



Dachflex Aluminium struktuiert

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

Breite 280 mm, 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 280 mm, 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 280 mm Länge 5m, 2 Ro/Karton
Dicke Butylklebestreifen ca. 1,2mm

Kupfer natur



Dachflex Kupfer 3D

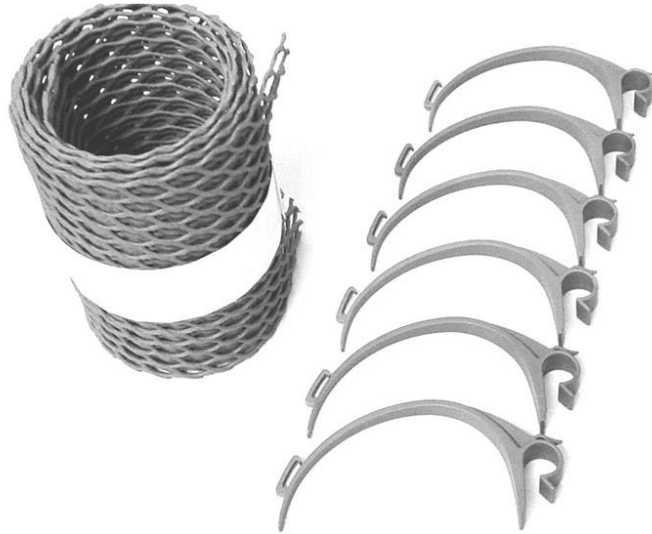
Dichtes Abkleben durch Butyl vollflächig
Innovatives 3D-Profil: noch flexibler

Breite 280 mm, 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)



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



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

Kehldichtstreifen

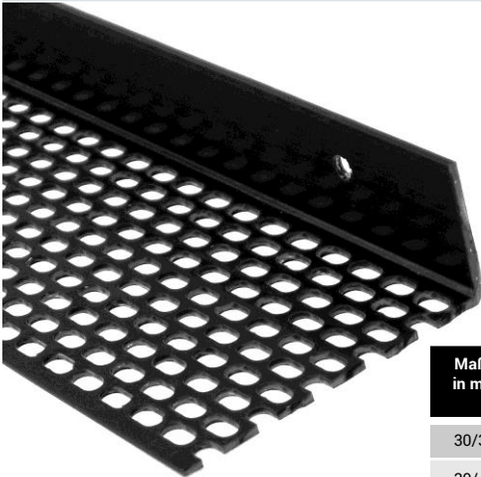
witterungs-, form, hydrolysebeständigem
UV-stablisiertem Polyetherschaum

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

Kehle und Traufe

Lüftungsprofil Kunststoff, Aluminium, LüpRoll Kunststoff

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



Maße in mm	Stäbe / Bund	Lüftungsquerschnitt cm ² /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 Kunststoff

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

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

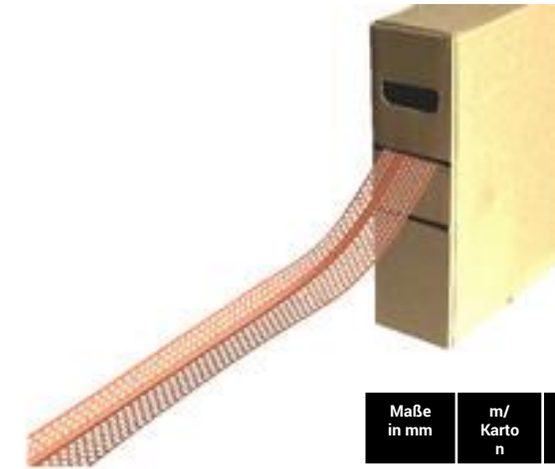


Maße in mm	Stäbe / Bund	Lüftungsquerschnitt cm ² /lfm
30/30	20	130
30/40	20	163
30/50	20	228
30/60	20	293
30/70	10	325
30/80	10	390
30/90	10	423
30/100	10	488
30/110	10	520

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

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



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

LüpRoll

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

Kehle und Traufe

Traufenkamm Polypropylen

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



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

Traufenkamm

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

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)



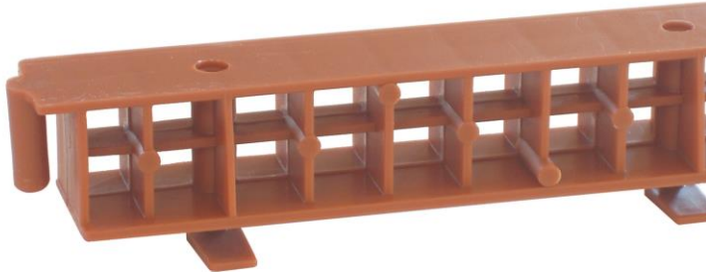
Traufenlüftungselement mit Kamm

UV-stabilisiertes Polypropylen PP
Länge 1,0m
Weiche Kamm-Lamellen
Einfaches Aufnageln
Komfortable Verarbeitung durch
Stecksystem
VE: 50 Stk./Karton,
Öffnungsfläche in cm²: 145

Kehle und Traufe

Traufenkamm Polypropylen

ziegelrot (ähnl. RAL 8004), braun
(ähnl. RAL 8014),
schwarz (ähnl. RAL 9005)



Traufenlüftungselement ohne Kamm

UV-stabilisiertes Polypropylen PP

Länge 1,0m

Dauerhafte Verarbeitung durch

Stecksystem

Einfaches Aufnageln

Öffnungsfläche 145 cm²

Kehle und Traufe

Vogelschutzgitter Kunststoff

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



Breite mm	Rolle/Kartonn	Lüftungsquerschnitt cm2/lfm
50	42	228
80	20	390
100	20	488
150	20	748
180	10	910

Vogelschutzgitter Kunststoff

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

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



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

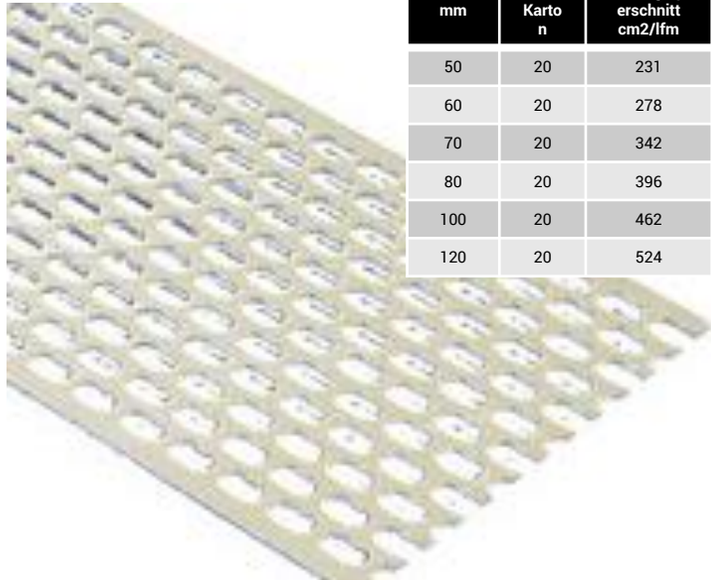
Vogelschutzgitter Profirolle Kunststoff

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

Kehle und Traufe

Vogelschutzgitter Aluminium

Natur schwarz/weiß; rot /braun



Breite mm	Stäbe/Kartonen	Lüftungsquerschnitt cm ² /lfm
50	20	231
60	20	278
70	20	342
80	20	396
100	20	462
120	20	524

Vogelschutzgitter Alu

Aluminium 3003 H24
über 50% nutzbarer
Lüftungsquerschnitt (DIN4108)
Länge M ALU 2,5m,

Farbe: natur



Breite mm	Rolle/Kartonen	Lüftungsquerschnitt cm ² /lfm
50	1	228
80	1	390
100	1	488

Vogelschutzgitter Profirolle Alu

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

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 Abreiβblasche für die Schutzfolienfixierung

Gelochter Putzschenkel

Vordere Sichtlippe

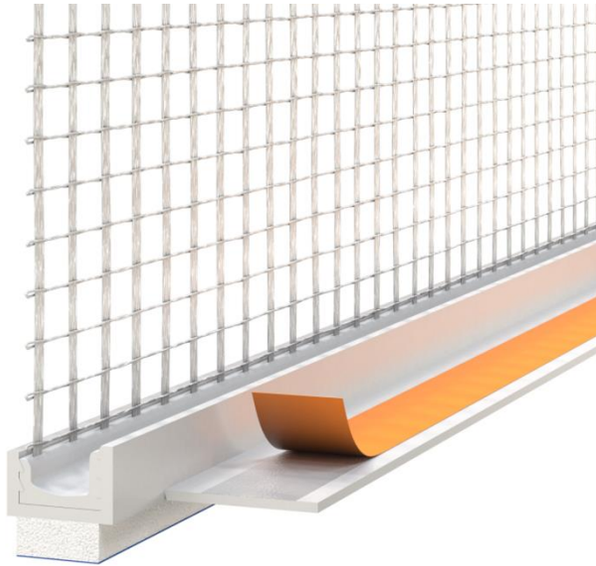
Doppelt sicher

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

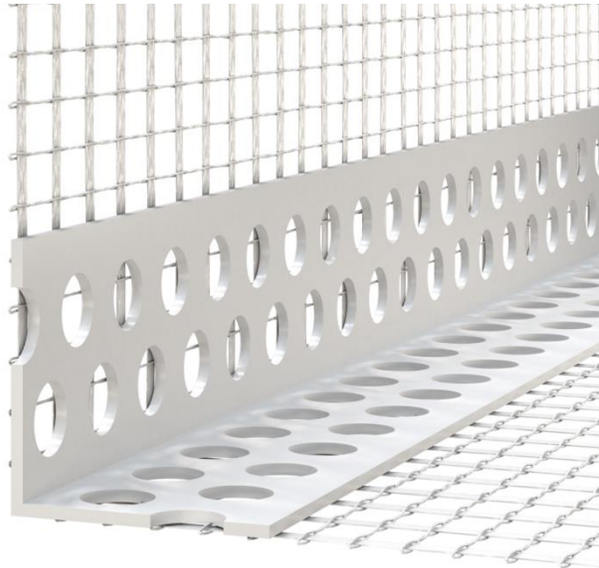
Länge m: 1,40, 2,40

Breite mm: 9

VE: 30 Stäbe/Karton

Wandprofile

WDVS Profile außen Gewebeeckwinkel



PVC Gewebeeckwinkel

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

Standardlänge m: 250 cm
Gewebeüberstand +10 cm

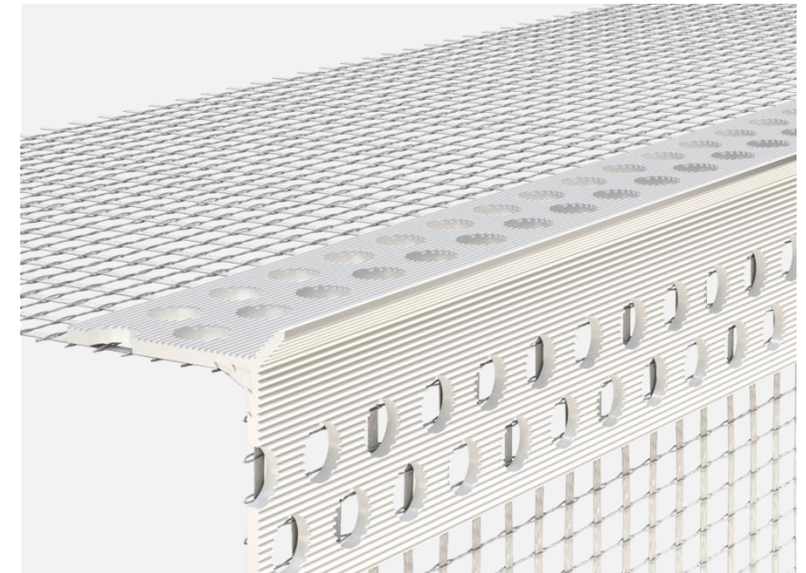
VE: 50 oder Stäbe/Karton
Sondermass auf Anfrage



PVC Gewebeeckwinkel Roll

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

VE: 50 m/Karton



PVC Gewebeeckwinkel mit Abzugshilfe

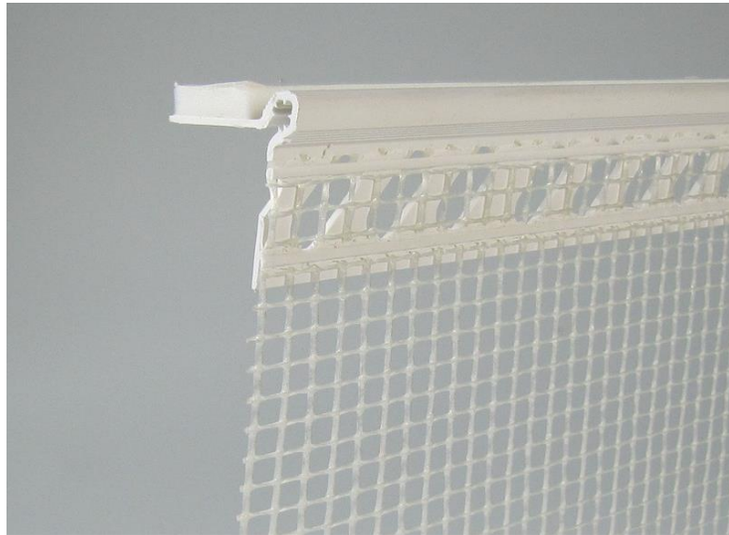
Sehr stabiles PVC
Putzstärke 3, 5-6,

Länge m: Länge m: 1,40, 2,40

VE: 25 Stäbe/Karton

Wandprofile

WDVS-Profile außen Sonderprofile



PVC Fensterbankanschlussprofil

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

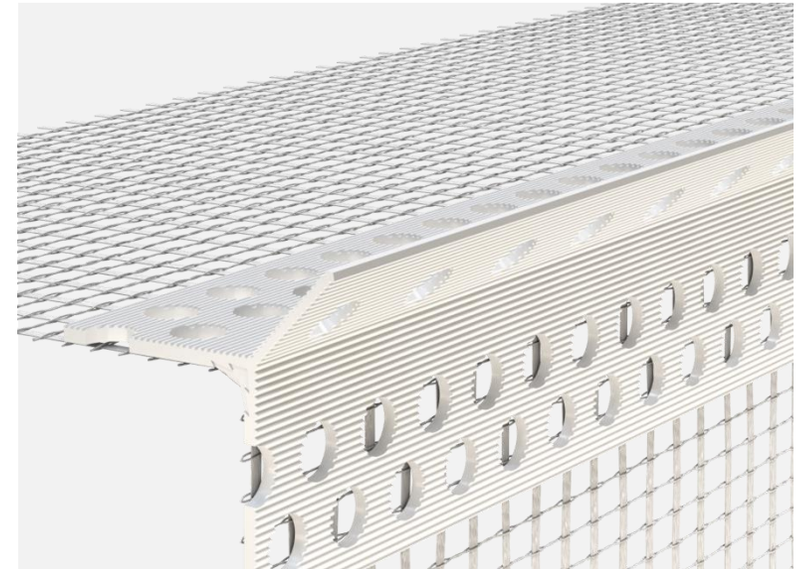
VE: 25 Stäbe/Karton



PVC Putzabschlussprofil 6 und 10 mm

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 10 und 14 mm)
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 besticht 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

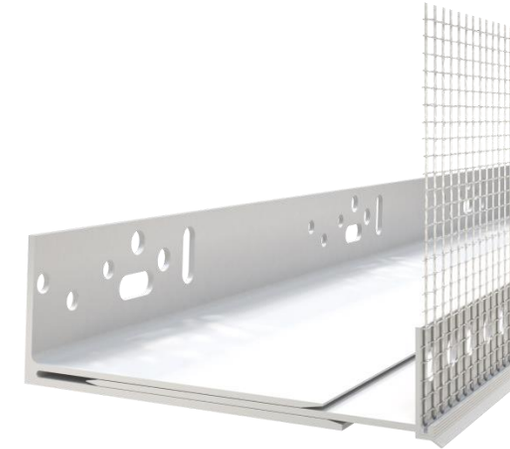
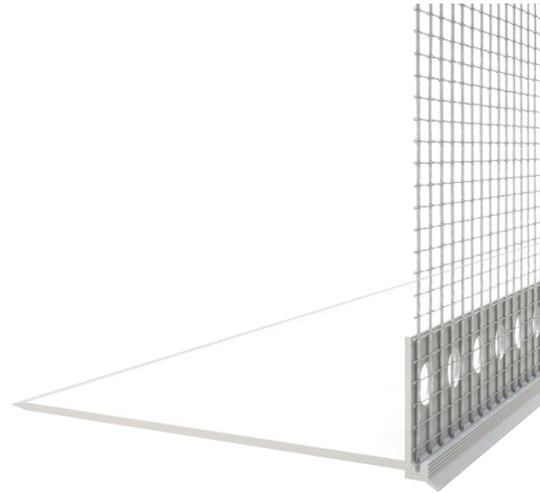
Technische Daten:

- 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



Wandprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Frontprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wand- und Frontprofil

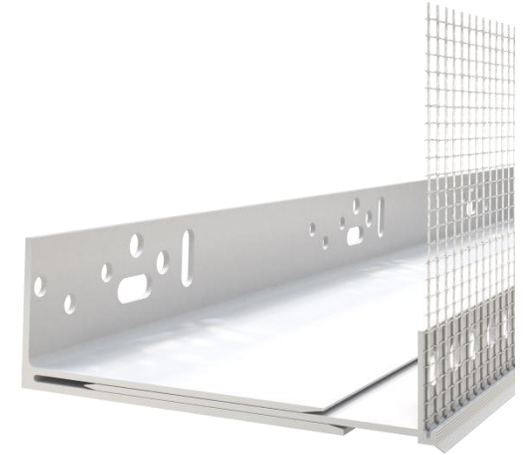
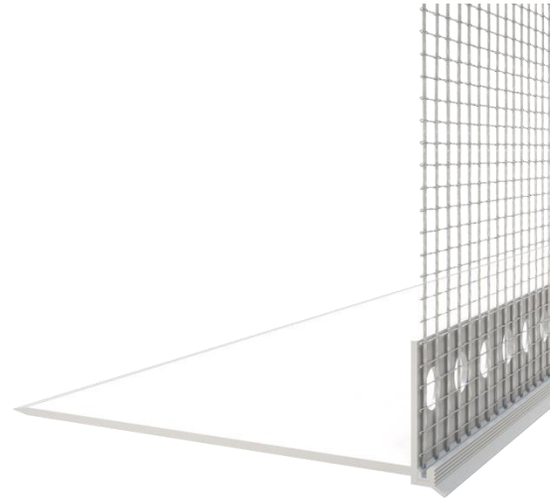
Hart PVC weiß UV-stabilisiert

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wandprofile

VARIX L für Dämmstärke 100-160mm



Wandprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Frontprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wand- und Frontprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Wand- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wandprofile

VARIX L für Dämmstärke 160-220mm



Wandprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Wandprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Steckprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Steckprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Frontprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wand-, Steck und Frontprofil

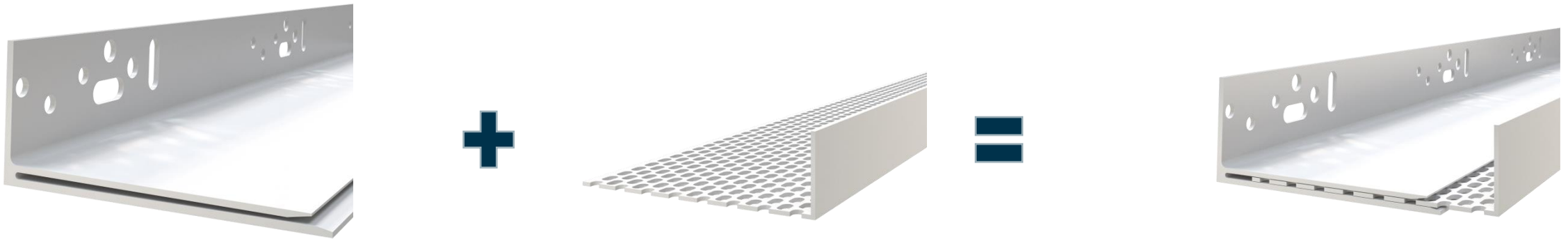
Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Wand-, Steck- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wandprofile

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



Wandprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Wandprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Frontprofil

Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wand- und Frontprofil

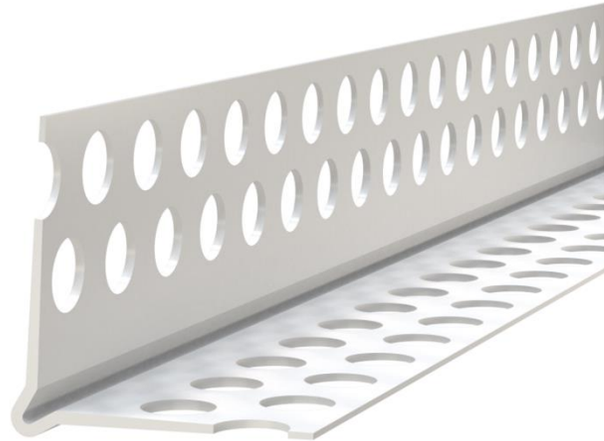
Hart PVC weiß UV-stabilisiert
Wand- und Frontprofil

Länge m: 2,0

VE: 25 Stäbe/Karton

Wandprofile

PVC Trockenbauprofile Eckprofile

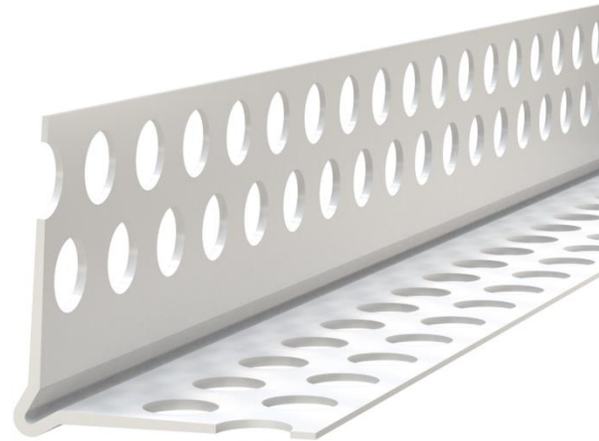


PVC Eckprofil standard

Hart PVC schlagzäh

Länge m: 2,50

VE: 25 Stäbe/Karton

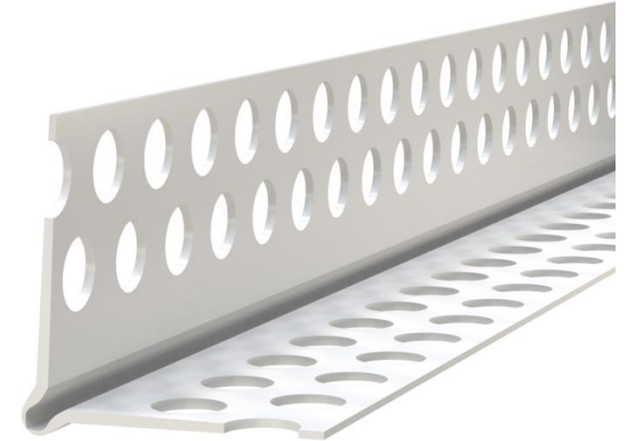


PVC Eckprofil 25mm 90°

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

Wandprofile

PVC Trockenbauprofile Einfassprofile, Tapetenkantenprofile



PVC Einfassprofile gleichschenklilig,

Maße in mm: 9,5; 12,5; 15,0

Länge m: 2,50; 3,00

VE: 40 Stäbe/Karton

PVC Einfassprofile gleichschenklilig,

Maße in mm: 9,5; 12,5; 15,0

Länge m: 2,50; 3,00

VE: 40 Stäbe/Karton

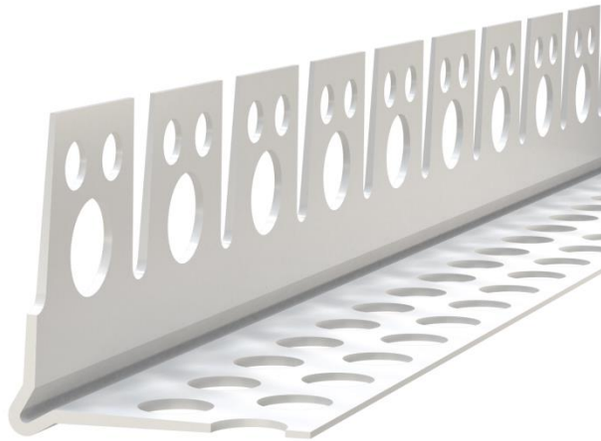
PVC Tapetenkantenprofil

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

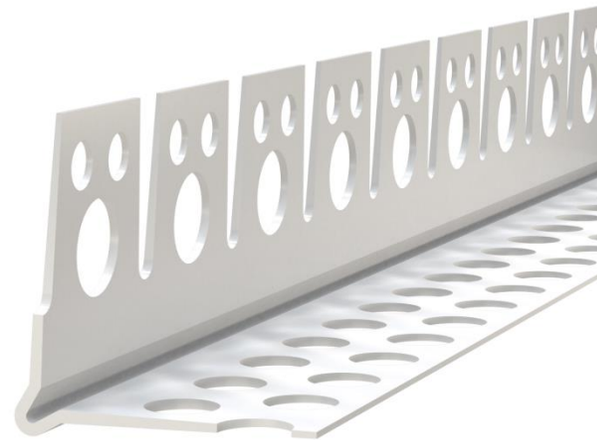


PVC Rundbogenprofil 25mm 90°

Flexibles Kreisbogenprofil individuell
biegbar
Zweireihig Rundlöcher und geschlitzt

Länge m: 2,50

VE: 50 Stäbe/Karton



PVC Rundbogenprofil 25mm universal 50- 180°90°

Flexibles Kreisbogenprofil individuell
biegbar
Ecken von 50-180° durch patentierten
biegbaren Profilkopf
Länge m: 2,50

VE: 50 Stäbe/Karton



Folien Klebebänder

Dachhausbau 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/m² 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 Anpresslatte 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/m² (+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/m²
weiß

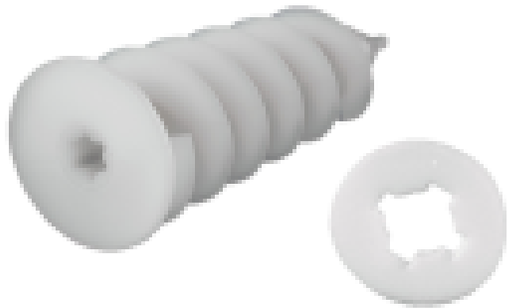
Länge 50m, Breite 25cm,



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-Universalmontageplatte 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 Legemittelhandel

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

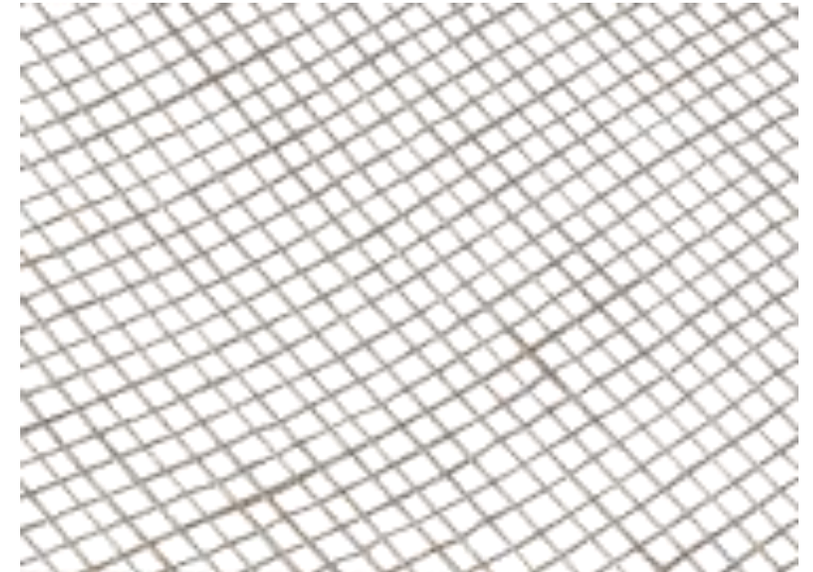


GK-GRUND BASIC

Als Grundierung für Gipskartonplatten und anschließend dünnlagigen Anstrichaufbau. Isolierende Wirkung

VPE: 15 Liter 24 Eimer / Palette

Lemix Lemplatte



LEMIX Lehmplatte

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

VPE: 16mm 46,88 m²/Palette
22mm 31,25 m²/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/m², Reißfestigkeit: 220 N Kette, 170N Schuss. Maschenweite ca. 6x7mm. Rolle: Breite 1,25, 50m²

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 unser 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

www.ibe.innovativ.de