

Artikelbezeichnung EDV-Nr.: Preis o. MwSt

Dachrinnen

Alu walzblank, halbrund, mit Wulst und Falz, nach DIN 612/485

Länge: 5 m

teilig	Zuschnitt	Blechstärke		/m
6	333 mm	0,8 mm	240002	5,65
5	400 mm	0,8 mm	240004	6,75



Auch in Kastenform lieferbar!

Ablaufrohre

Alu walzblank, rund, einfach, gefalzt, mit Sicke, nach DIN 612/485

Länge	Durchmesser	Blechstärke		/m
2 m	100 mm	0,8 mm	240033	6,95
2 m	120 mm	0,8 mm	240035	7,90



Rinnenhaken

Alu walzblank, halbrund, kurzer Zuschnitt

teilig	Zuschnitt			/St.
6	33-er	28 x 7 mm	240055	4,90
5	40-er	30 x 7 mm	240057	6,95



Rinnenhaken

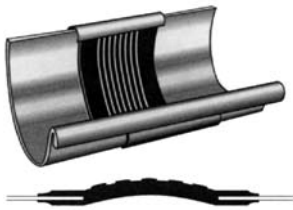
Alu walzblank, halbrund, langer Zuschnitt

teilig	Zuschnitt			/St.
6	33-er	28 x 7 mm	240061	6,25

Artikelbezeichnung

EDV-Nr.:

Preis o. MwSt



Dehnungsausgleicher

Alu walzblank, für halbrunde Rinne 1,0 mm stark, 26 cm breit, mit aufgesteckter Blende

teilig	Zuschnitt			/St.
6	33-er	einseitig vulkanisiert	240096	13,30
5	40-er	einseitig vulkanisiert	240097	15,75



Rinnenböden

Alu walzblank, halbrund für rechts und links

teilig	Zuschnitt			/St.
6	33-er		240103	1,60
5	40-er	x	240104	1,75



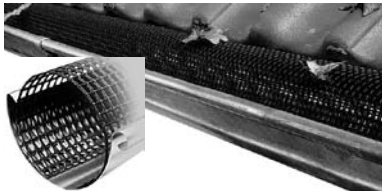
DaRi-Fix-Laubstop

passend für 7+6-tlg. Rinne

Abmessung: 175 mm x 1,0 m

Einfache Montage, durch neuentwickelte Klammeranordnung. Ideal für Altbau-Sanierung, da nachträglich aufrüstbar.

Farbe:		/m
braun	230048	8,10
grau	230047	8,10



Poly-Net Laubstop

Länge 3 m, Farbe schwarz

teilig		/m
6 und 5	2300505	8,50
8 und 7	23005055	8,30



Laubschutzgitter für Rinne

Edelstahl rostfrei, Länge 2 m, für halbrunde und kastenförmige Dachrinne, passend für 7-, 8- und 6-tlg.

teilig		/m
7	2300506	14,50
6	2300507	15,05



Einhängestutzen

Alu walzblank, gerade, oval

teilig	Zuschnitt	Durchmesser		/St.
6	33-er	100 mm Ø	240144	13,40
5	40-er	120 mm Ø	240145	23,25

Aluminium Bauartikel

Attinger

Artikelbezeichnung EDV-Nr.: Preis o. MwSt

Rinnenwinkel

Alu walzblank, halbrund, Schenkel 300 mm lang

mit Außenwulst

teilig	Zuschnitt	EDV-Nr.	/St.
6	33-er	240123	15,10
5	40-er	240125	25,95

mit Innenwulst

teilig	Zuschnitt	EDV-Nr.	/St.
6	33-er	240128	15,10
5	40-er	x 240130	25,95



Fallrohrbogen

Alu walzblank

Ø	Winkel	EDV-Nr.	/St.
100 mm Ø	40°	240183	9,05
120 mm Ø	40°	240184	13,70
100 mm Ø	72°	240193	8,30
120 mm Ø	72°	240194	13,40

40°



72°



Sockelknie

Alu walzblank, Etagenbogen Ausladung 60 mm

Ø	EDV-Nr.	/St.
100 mm Ø	240203	12,05
120 mm Ø	240204	16,35



Rohrabzweigung

Alu walzblank

Ø	Winkel	EDV-Nr.	/St.
100/100 mm	72°	240208	25,90

72°



Standrohrkappen

Alu walzblank

Ø	EDV-Nr.	/St.
100/116 mm	240235	3,50
100/150 mm	240236	5,85
120/150 mm	240237	5,85



Artikelbezeichnung

EDV-Nr.:

Preis o. MwSt



Regenwasserfänger

Alu walzblank

100 mm Ø

240213

/St.

21,45

120 mm Ø

240214

37,55



Rohrlaubfänger

Alu walzblank, mit Edelstahl-Laubkorb

100 mm Ø

240215

/St.

67,60

120 mm Ø

240216

90,50



Kiesfangleiste

Aluminium

Länge

Höhe

Stärke

/m

2 m

3,5 cm

0,8 mm

2400401

4,20

2 m

5,5 cm

0,8 mm

2400402

4,95

2 m

8,5 cm

0,8 mm

2400403

5,75

Bei Höhen 5,5 cm und 8,5 cm Lüftungsquerschnitt nach DIN 4108

Artikelbezeichnung EDV-Nr.: Preis o. MwSt

Dachrinnen

Alu PREFA Color, halbrund, mit Wulst und Falz, nach DIN 18461 EN 612

Länge: 6 m

Farbe	teilig	Zuschnitt	Blechstärke		/m
prefabraun	8	250 mm	0,7 mm	245005	10,25
prefabraun	7	280 mm	0,7 mm	245006	10,40
prefabraun	6	333 mm	0,7 mm	245007	10,50
normreinweiß	8	250 mm	0,7 mm	244005	11,75
normreinweiß	7	280 mm	0,7 mm	244006	11,95
normreinweiß	6	333 mm	0,7 mm	244007	12,20



Ablaufrohre

Alu PREFA Color, rund gefalzt, einfach

Farbe	Länge	Durchmesser	Blechstärke		
prefabraun	3 m	80 mm	0,7 mm	245036	11,35
prefabraun	3 m	100 mm	0,7 mm	245038	11,60
normreinweiß	3 m	80 mm	0,7 mm	244036	12,90
normreinweiß	3 m	100 mm	0,7 mm	244038	13,40



Fallrohrprovisorium MASC

passen für Ablaufrohre Ø 60/76/80/87/100/120/150

Rolle á 100 m, 3,6 kg

237595

/Rolle

74,00



Kunststoff Standrohre

Länge: á 5 m / á 1 m

Farbe: grau

					/m
	110 mm x 1 m	für 100 mm Fallrohr		2376605	20,20
	110 mm x 5 m	für 100 mm Fallrohr		237660	19,35
	90 mm x 5 m	für 80 mm Fallrohr	x	237661	18,20

Länge: á 5 m / á 1 m

Farbe: braun

					/m
	110 mm x 1 m	für 100 mm Fallrohr		2376505	20,20
	110 mm x 5 m	für 100 mm Fallrohr		237650	19,35
	90 mm x 5 m	für 80 mm Fallrohr	x	237651	18,20



Standrohrschelle grau zu PE-Rohr

Beschichtete Rohrschelle Zn-Grau. Die Standrohrschelle kann eingeschlagen, gedübelt, in Holz geschraubt oder mit Gewindestangen M8/M10 befestigt werden. Farblich abgestimmt auf PE-Rohr grau.

Standrohrschelle Ø	Farbe	Gewindemuffe		/St.
110 mm	grau	M8/M10	237662	10,40
90 mm	grau	M8/M10	237663	9,60
Verz. Schraubstift	M10	100 mm lang	2302258	0,80
Verz. Schraubstift	M10	120 mm lang	23022580	0,95
Verz. Schraubstift	M10	140 mm lang	23022581	1,15
Verz. Schraubstift	M10	200 mm lang	2302259	1,45
Verz. Schraubstift	M10	250 mm lang	23022590	1,80
Verz. Schraubstift	M10	300 mm lang	23022591	2,30



Artikelbezeichnung

EDV-Nr.:

Preis o. MwSt

Rinnenhaken

Alu PREFA Color, halbrund, kurzer Zuschnitt

Farbe	teilig	Zuschnitt	Stärke	EDV-Nr.	/St.
prefabraun	8	25-er	28 x 7 mm	245052	5,15
prefabraun	7	28-er	28 x 7 mm	245053	5,30
prefabraun	6	33-er	28 x 7 mm	245055	5,45
normreinweiß	8	25-er	28 x 7 mm	244052	7,25
normreinweiß	7	28-er	28 x 7 mm	244053	7,40
normreinweiß	6	33-er	28 x 7 mm	244054	7,55



Rinnenhaken

Alu PREFA Color, halbrund, langer Zuschnitt

Farbe	teilig	Zuschnitt	Stärke	EDV-Nr.	/St.
prefabraun	7	28-er	28 x 7 mm	245059	6,75
prefabraun	6	33-er	28 x 7 mm	245061	6,90
normreinweiß	7	28-er	28 x 7 mm	244059	8,30
normreinweiß	6	33-er	28 x 7 mm	244061	8,55



Rinnenböden

Alu PREFA Color, halbrund, für rechts und links

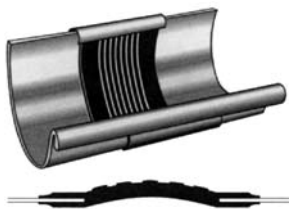
Farbe	teilig	Zuschnitt	EDV-Nr.	/St.
prefabraun	8	25-er	245101	2,25
prefabraun	7	28-er	245102	2,45
prefabraun	6	33-er	245103	2,60
normreinweiß	8	25-er	244101	2,75
normreinweiß	7	28-er	244102	2,80
normreinweiß	6	33-er	244103	2,95



Stirnbretthaken

Alu PREFA Color

Farbe	teilig	Zuschnitt	EDV-Nr.	/St.
prefabraun	7	28-er	245612	4,50
prefabraun	6	33-er	245613	5,75
normreinweiß	7	28-er	244612	4,50
normreinweiß	6	33-er	244613	5,75



Dehnungsausgleicher

Alu PREFA Color

Farbe	teilig	Zuschnitt	EDV-Nr.	/St.
prefabraun	7	28-er	245095	37,05
prefabraun	6	33-er	245096	43,05
normreinweiß	7	28-er	244095	37,05
normreinweiß	6	33-er	244096	43,05

Einhängestutzen

Alu PREFA Color, gerade, oval

Farbe	teilig	Zuschnitt	Durchmesser	EDV-Nr.	/St.
prefabraun	8	25-er	80 mm Ø	245141	19,75
prefabraun	7	28-er	80 mm Ø	245142	20,75
prefabraun	6	33-er	100 mm Ø	245144	21,20
normreinweiß	8	25-er	80 mm Ø	244141	22,25
normreinweiß	7	28-er	80 mm Ø	244142	23,05
normreinweiß	6	33-er	100 mm Ø	244144	23,60



Artikelbezeichnung EDV-Nr.: Preis o. MwSt

Schrägstutzen

Alu PREFA Color

Farbe	teilig	Zuschnitt	Durchmesser		/St.
prefabraun	7	28-er	80 mm Ø	245159	22,20
prefabraun	6	33-er	100 mm Ø	245160	22,90
normreinweiß	7	28-er	80 mm Ø	244159	25,45
normreinweiß	6	33-er	100 mm Ø	244150	26,20



Rinnenwinkel

Alu PREFA Color, halbrund, Schenkel 300 mm lang

mit Außenwulst

Farbe	teilig	Zuschnitt		/St.
prefabraun	8	25-er	245121	25,25
prefabraun	7	28-er	245122	26,10
prefabraun	6	33-er	245123	26,55
normreinweiß	8	25-er	244121	28,20
normreinweiß	7	28-er	244122	29,20
normreinweiß	6	33-er	244123	29,55



mit Innenwulst

Farbe	teilig	Zuschnitt		/St.
prefabraun	8	25-er	245126	25,25
prefabraun	7	28-er	245127	26,10
prefabraun	6	33-er	245128	26,55
normreinweiß	8	25-er	244126	28,20
normreinweiß	7	28-er	244127	29,20
normreinweiß	6	33-er	244128	29,55

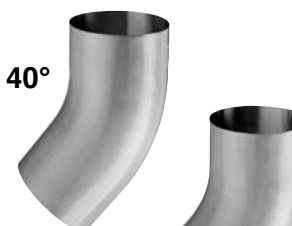


Fallrohrbogen

Alu PREFA Color

Farbe	Durchmesser			/St.
prefabraun	80 mm Ø	40°	245181	13,40
prefabraun	100 mm Ø	40°	245183	14,75
normreinweiß	80 mm Ø	40°	244181	15,40
normreinweiß	100 mm Ø	40°	244183	16,55
prefabraun	80 mm Ø	72°	245191	13,05
prefabraun	100 mm Ø	72°	245193	14,25
normreinweiß	80 mm Ø	72°	244191	14,75
normreinweiß	100 mm Ø	72°	244193	15,75

40°



72°



Sockelknie

Alu PREFA Color, Etagenbogen, Ausladung 60 mm

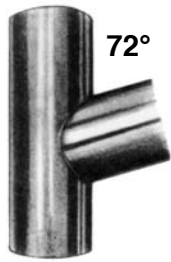
Farbe	Durchmesser		/St.
prefabraun	80 mm Ø	245201	17,55
prefabraun	100 mm Ø	245203	18,05
normreinweiß	80 mm Ø	244201	19,70
normreinweiß	100 mm Ø	244203	20,10



Artikelbezeichnung

EDV-Nr.:

Preis o. MwSt



72°

Rohrabzweigung

Alu PREFA Color

Farbe	Durchmesser		EDV-Nr.:	Preis o. MwSt
prefabraun	80/80 mm Ø	72°	2452095	49,50
prefabraun	100/100 mm Ø	72°	245208	50,60
normreinweiß	80/80 mm Ø	72°	2442095	56,90
normreinweiß	100/100 mm Ø	72°	244208	58,25



Rohrschellen

Alu PREFA Color, mit verzinkt beschichtetem Schlagschraubdorn

Farbe	Durchmesser	Stiftlänge	EDV-Nr.:	Preis o. MwSt
prefabraun	80 mm Ø	140 mm	2452211	6,10
prefabraun	100 mm Ø	140 mm	2452231	6,45
normreinweiß	80 mm Ø	140 mm	2442211	6,95
normreinweiß	100 mm Ø	140 mm	2442231	7,40



Rohrschellen

Alu PREFA Color, mit Gewinde M10 für Bundholzschaubstifte

Farbe	Durchmesser	EDV-Nr.:	Preis o. MwSt
prefabraun	80 mm Ø	2452215	5,85
prefabraun	100 mm Ø	2452253	6,20
normreinweiß	80 mm Ø	2442215	6,85
normreinweiß	100 mm Ø	2442253	7,20



Standrohrkappen

Alu PREFA Color

Farbe		EDV-Nr.:	Preis o. MwSt
prefabraun	80/115 mm	245231	6,25
prefabraun	100/115 mm	245235	6,30
normreinweiß	80/115 mm	244231	6,90
normreinweiß	100/115 mm	244235	7,15



Regenwasserfänger

Alu PREFA Color

Farbe		EDV-Nr.:	Preis o. MwSt
prefabraun	80 mm Ø	245212	45,35
prefabraun	100 mm Ø	2452132	50,55
normreinweiß	80 mm Ø	244212	51,05
normreinweiß	100 mm Ø	2442132	57,00



Ausbesserungslack

PREFA Color, in Dose

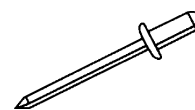
Farbe	Inhalt/Größe	EDV-Nr.:	Preis o. MwSt
prefabraun	250 ml	245240	16,90
prefabraun	750 ml	245241	44,90
normreinweiß	250 ml	244240	16,90
normreinweiß	750 ml	244241	44,90

Artikelbezeichnung EDV-Nr.: Preis o. MwSt

Patentnieten

Alu PREFA Color, mit rostfreiem Dorn

Farbe	Niet-Durchmesser	Schaftlänge	EDV-Nr.	Preis o. MwSt
prefabraun	4,1 mm Ø	10 mm	245250	0,22
normreinweiß	4,1 mm Ø	10 mm	244250	0,22



PREFA Spezialklebeset

1 Set reicht für ca. 32 Rinnenverbindungen bzw. 4 Klebeeinfassungen

Inhalt:

- 1 Kartusche Prefa Spezialkleber 290 ml
- 1 Dose Haftreiniger 60 ml
- 1 Schleifpapier
- 1 Reinigungstuch
- 2 Adapterdüsen

245300

/St.
33,70

Aluminium PREFA Color Bauartikel auch in anderen Abmessungen und Farben lieferbar!

PREFA Aluminium Dachsysteme

PREFA Aluminium Dachsysteme

individuelle Lösungen für alle Dachformen bei Neubauten sowie Renovierungen, hält Belastungen wie Sturm, Hagel, Schneelast, raschem Temperaturwechsel, Rauchgas sowie einer immer aggressiver werdenden Atmosphäre (saurer Regen) absolut stand, sehr einfache Verlegetechnik.

PREFA Dachplatten

Technische Daten:

- Standardfarben - Oberfläche stucco
- Auf Wunsch in glatter Ausführung lieferbar - Lieferzeit ca. 10 Tage.
- PREFA Dachplatten in Alu-naturblank, Zink und Kupfer auf Anfrage.

Material: Aluminium 0,7 mm dick,
Sichtseite: Zweischichteinbrennlackiert (9 Standardfarben)
Rückseite: Schutzlack

Größe: 600 x 420 mm in verlegter Fläche

Gewicht: 1 m² = ca. 2,3 kg = 4 Platten

Tragfähigkeit: mind. 800 kg/m² (mit Zwischenlatte in verlegter Fläche)

Dachneigung: ab 12° aufwärts

Verlegung: auf Vollschalung (mind. 1 Zoll stark) oder
auf Dachlattung 50 x 30 mm

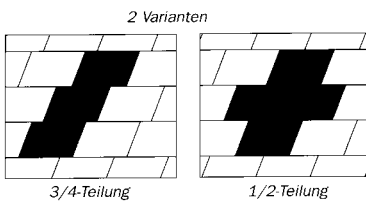
Befestigung: 2 St. PREFA - Patenthafter pro Platte = 8 Hafter pro m²

Farben: anthrazit, braun, rotbraun, kupferbraun, oxydrot,
hellgrau, taubenblau, zinkgrau, moosgrün

Preise auf Anfrage.
Rufen Sie einfach an:

Telefon
(0821) 54315-0





NEU!

PREFA Dachschindeln

Technische Daten:

- Standardfarben - Oberfläche stucco
- Auf Wunsch in glatter Ausführung lieferbar - Lieferzeit ca 10 Tage.
- PREFA Dachschindeln in Alu-naturblank, Zink und Kupfer auf Anfrage.

Material: beschichtetes Leichtmetall 0,7 mm stark, Zweischicht-Einbrennlackierung

Größe: 420 x 240 mm in verlegter Fläche

Gewicht: 1 m² = ca. 2,3 kg = 10 Schindeln

Dachneigung: 25° = ca. 47% aufwärts

Verlegung: auf Vollschalung (mind. 1 Zoll stark) in ¾ Deckung

Befestigung: 1 St. Aluminium-Patenthafter pro Platte = 10 Hafter pro m²

Farben: anthrazit, braun, rotbraun, kupferbraun, oxydrot, hellgrau, taubenblau, zinkgrau, moosgrün

PREFA Falzschablonen

Technische Daten:

- Standardfarben - Oberfläche stucco
- Auf Wunsch in glatter Ausführung lieferbar - Lieferzeit ca 10 Tage.
- PREFA Falzschablone in Alu-naturblank, Zink und Kupfer auf Anfrage.

Material: beschichtetes Leichtmetall 0,7 mm stark, Zweischicht-Einbrennlackierung

Größe: 290 x 290 mm in verlegter Fläche

Gewicht: 1 m² = ca. 2,6 kg = 12 Falzschablonen

Dachneigung: ab 22° = ca. 40% bei Verwendung einer Unterdeckung gemäß der geltenden Dachdeckerfachregeln, sonst 25° = ca. 47% aufwärts

Verlegung: auf Vollschalung (mind. 1 Zoll stark)

Befestigung: 1 St. Aluminium-Patenthafter pro Falzschablone = 12 Hafter pro m²

Farben: anthrazit, braun, rotbraun, kupferbraun, oxydrot, hellgrau, taubenblau, zinkgrau, moosgrün

PREFA P.10

Die starke Alu Innovation für Dach und Fassade.

Mit Prefa P.10 wurde eine Oberfläche entwickelt, die höchsten Qualitätsanforderungen entspricht. Die neue Prefa P.10 Oberfläche ist die ideale Ergänzung für die Prefa Aluminiumdachplatten. Man erhält ein Material, das äußeren Einflüssen und Belastungen widersteht und gleichzeitig einen unglaublich leichten Werkstoff, der sehr viele Möglichkeiten bei der Planung und Ausführung offen lässt.

Prefa P.10 für Dachplatten, Dachschindeln, Sidings und Wandraute 200 x 200 mm erhältlich.

Farben: anthrazit, oxydrot, hellgrau (glatt alu stucco)

Preise auf Anfrage.
Rufen Sie einfach an:

Telefon
(0821) 54315-0

Preise auf Anfrage.
Rufen Sie einfach an:

Telefon
(0821) 54315-0