albert – Ihr Partner für Alu- und PVC Lüftungsprofile

Alu- und PVC Lüftungsprofile



Grosse Auswahl an Dimensionen und Farben

Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis

Alle Produkte ab Lager lieferbar



Dach- und Wandprodukte

Lüftungsprofile Aluminium



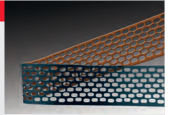




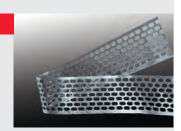
2. Typ weiss/braun



3. Typ schwarz/rotbraun



4. Typ beidseitg Alu roh



Alu-Lüftungsstreifen ab 60 m Rolle

Die albert cleverrolle wird zum Verschliessen von Lüftungskanälen im Bereich der Traufe oder bei Fassaden zum Schutz vor Kleintieren und Vögeln eingesetzt. Der nach DIN 4108 geforderte Lüftungsquerschnitt von mind. 50% wird dabei eingehalten.

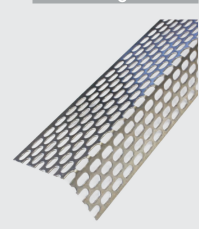
- △ Sehr hohe Qualität und Langlebigkeit
- △ Wärme- und UV-beständig
- △ Hohe Formstabilität dank 0.6 mm dickem Aluminium
- Einfache Lagerbewirtschaftung dank Zweifarbigkeit

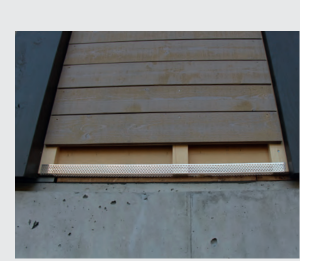
Technische Daten		
Material	Aluminium halbhart, Farben UV-beständig lackiert	
Dicke	0.6 mm	
Lochgrösse	Langloch 8 mm x 4.5 mm nach DIN 4108	

Artikel-Nr.	Farben	Dimensionen	Kartoninhalt
2525	weiss/Alu roh	50 mm	60 m
2528	weiss/Alu roh	80 mm	60 m
2530	weiss/Alu roh	100 mm	60 m
2515	weiss/braun	50 mm	60 m
2518	weiss/braun	80 mm	60 m
2520	weiss/braun	100 mm	60 m
2535	schwarz/rotbraun	50 mm	60 m
2538	schwarz/rotbraun	80 mm	60 m
2540	schwarz/rotbraun	100 mm	60 m
2505	beidseitig alu roh	50 mm	60 m
2508	beidseitig alu roh	80 mm	60 m
2510	beidseitig alu roh	100 mm	60 m



albertalu lüftungswinkel





Alu Lüftungswinkel, 2.5 m Stangen

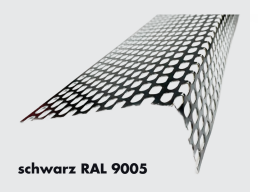
Die albert alu lüftungswinkel werden zum Verschliessen von Lüftungskanälen im Bereich der Traufe oder bei Fassaden zum Schutz von Kleintieren und Vögeln eingesetzt. Der nach der DIN 4108 geforderte Lüftungsquerschnitt von mind. 50% wird dabei eingehalten.

- ∠ Sehr langlebig
- ∠ Wärme- und UV-beständig
- ∠ Bissfest gegen Nagetiere

Technische Daten		
Material	Aluminium halbhart	
Dicke	0.8 mm	
Lochgrössen	Langloch 8 mm x 4.5 mm, nach DIN 4108	
Winkel	90°	
Farbe	beidseitig Alu roh	

Artikel-Nr.	Dimensionen	Verkaufseinheit
3026	25/30 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3025	25/40 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3028	25/50 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3014	27/30 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3013	27/40 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3012	27/50 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3027	27/60 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3010	27/70 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3081	27/80 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3033	30/30 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3043	$30/40\text{mm} \times 2.5\text{m}$	Bund à 50 m
3053	$30/50\text{mm} \times 2.5\text{m}$	Bund à 50 m
3063	30/60 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3073	30/70 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3083	30/80 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3093	30/90 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3123	30/120 mm x 2.5 m	Bund à 50 m

Alu Lüftungswinkel, 2.5 m Stangen, schwarz



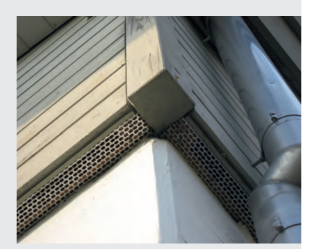
Technische Daten			
Material	Aluminium halbhart		
Dicke	0.8 mm		
Lochgrössen	Langloch 8 mm x 4.5 mm, nach DIN 4108		
Winkel	90°		
Farbe	schwarz RAL 9005		

Artikel-Nr.	Dimensionen	Verkaufseinheit
3036	30/30 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3044	30/40 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3054	30/50 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3064	30/60 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3074	30/70 mm x 2.5 m	Bund à 50 m



albert alu lüftungsstreifen





Alu Lüftungsstreifen, 2.5 m Stangen

Die albert alu lüftungsstreifen werden zum Verschliessen von Lüftungskanälen im Bereich der Traufe oder bei Fassaden zum Schutz von Kleintieren und Vögeln eingesetzt. Der nach der DIN 4108 geforderte Lüftungsquerschnitt von mind. 50% wird dabei eingehalten.

- ∠ Sehr langlebig
- ∠ Wärme- und UV-beständig
- △ Bissfest gegen Nagetiere

Technische Daten		
Material	Aluminium halbhart	
Dicke	0.8 mm	
Lochgrössen	Langloch 8 mm x 4.5 mm, nach DIN 4108	
Farbe	beidseitig Alu roh	

Artikel-Nr.	Dimensionen	Verkaufseinheit
3055	50 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3065	60 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3075	70 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3085	80 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3105	100 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3125	120 mm x 2.5 m	Bund à 50 m

Andere Dimensionen und Farben auf Anfrage erhältlich.

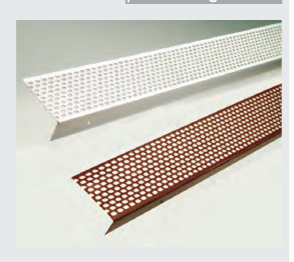
Dach- und Wandprodukte

Lüftungsprofile PVC





albert pvc lüftungswinkel



PVC Lüftungsstreifen 60 m-Profirolle

albert pvc lüftungsstreifen werden zum Verschliessen von Lüftungskanälen im Bereich der Traufe oder bei Fassaden zum Schutz von Kleintieren und Vögeln eingesetzt. Der nach der DIN 4108 geforderte Lüftungsquerschnitt von mind. 50% wird dabei eingehalten.

- △ Preiswert
- △ Sehr einfaches Ablängen

Technische Daten		
Material	PVC	
Dicke	1.2 mm	
Lochgrössen	Langloch 8 mm x 4.5 mm, nach DIN 4108	

Artikel-Nr.	Farben	Dimensionen	Kartoninhalt
1050	weiss	50 mm	60 m
1080	weiss	80 mm	60 m
1100	weiss	100 mm	60 m
2050	braun	50 mm	60 m
2080	braun	80 mm	60 m
2100	braun	100 mm	60 m

PVC Lüftungswinkel, 2.5 m Stangen

albert pvc lüftungswinkel werden zum Verschliessen von Lüftungskanälen im Bereich der Traufe oder bei Fassaden zum Schutz von Kleintieren und Vögeln eingesetzt. Der nach der DIN 4108 geforderte Lüftungsquerschnitt von mind. 50% wird dabei eingehalten.

- △ Preiswert
- △ Sehr einfaches Ablängen

Technische Daten		
Material	PVC	
Dicke	1.2 mm	
Lochgrössen	Langloch, 8 mm x 4.5 mm, nach DIN 4108	
Winkel	90°	

Artikel-Nr.	Farben	Dimensionen	Verkaufseinheit
3251	weiss	25/25 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3031	weiss	30/30 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3041	weiss	30/40 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3051	weiss	30/50 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3061	weiss	30/60 mm x 2.5 m	Bund à 25 m
3071	weiss	30/70 mm x 2.5 m	Bund à 25 m
3091	weiss	30/90 mm x 2.5 m	Bund à 25 m
3250	braun	25/25 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3030	braun	30/30 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3040	braun	30/40 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3050	braun	30/50 mm x 2.5 m	Bund à 50 m
3060	braun	30/60 mm x 2.5 m	Bund à 25 m
3070	braun	30/70 mm x 2.5 m	Bund à 25 m
3090	braun	30/90 mm x 2.5 m	Bund à 25 m



CH-6056 Kägiswil www.albert.ch mail@albert.ch Tel. 041 661 24 04

Fax 041 661 24 05