

Technische Daten

Lüftergaube

Einsatzbereiche

Klöber Lüftergaube aus Spezial-Hart-PVC ist mit einem Lüftungsquerschnitt von 150 cm² zur Belüftung von Steildächern ab 10° einsetzbar.

Labyrinth-Prinzip

Durch das Labyrinth-Prinzip bietet die Lüftergaube Schutz gegen hohe mechanische und temperaturbedingte Belastungen, wie Hitze und Frost sowie extreme Wolkenbrüche oder Schneestürme.



Durch Spezial-Sperren wird das Eindringen von Regen und Schnee verhindert.



Material	Hart-PVC
Farbe	rot, dunkelbraun, hellbraun, grau, schwarz oder als Trend- oder Edelprogramm auf Anfrage
Verwendung	Lüftergaube dient zur Hinterlüftung von Dachkonstruktionen bei unterschiedlichen Bedachungsprodukten wie z. B. Schiefer, FZ-Platten, Bitumenschindeln und Bitumenschweißbahnen
Dachneigung	ab 10°
Beständigkeit	verrottungsstabil, witterungs-, frost-, und alterungsbeständig
Baustoffklasse	B 2
Artikel-Nr.	KG 0254
Lüftungsquerschnitt	150 cm ²
Gewicht	ca. 0,9 kg/Stück
Verpackung	10 Stück/Karton

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 10/2005

© Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH & Co. KG. Vervielfältigungen, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Klöber GmbH & Co. KG.

KLÖBER