

# Valut Traufenlüftungskamm



## Produkt

Der Valut Traufenlüftungskamm ist ein Kunststoffelement mit elastischen und kammartigen Zähnen. Erhältlich als 1 m Stück oder als komfortable 5 m Rollen.

| Art. Nr. | EAN           | Artikelbezeichnung            | Maße         | Farbe     |
|----------|---------------|-------------------------------|--------------|-----------|
| 1829942  | 4333144066264 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 55 mm x 1 m  | Schwarz   |
| 1829943  | 4333144066271 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 55 mm x 1 m  | Braun     |
| 1829944  | 4333144066288 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 55 mm x 1 m  | Ziegelrot |
| 1829945  | 4333144066295 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 65 mm x 1 m  | Schwarz   |
| 1829946  | 4333144066301 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 65 mm x 1 m  | Braun     |
| 1829947  | 4333144066318 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 65 mm x 1 m  | Ziegelrot |
| 1829948  | 4333144066325 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 85 mm x 1 m  | Schwarz   |
| 1829949  | 4333144066332 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 85 mm x 1 m  | Braun     |
| 1829950  | 4333144066349 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 85 mm x 1 m  | Ziegelrot |
| 1829951  | 4333144066356 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 100 mm x 1 m | Schwarz   |
| 1829982  | 4333144066363 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 100 mm x 1 m | Braun     |
| 1829983  | 4333144066370 | Valut Traufenlüftungskamm PVC | 100 mm x 1 m | Ziegelrot |

| Art. Nr. | EAN           | Artikelbezeichnung                  | Maße        | Farbe     |
|----------|---------------|-------------------------------------|-------------|-----------|
| 1829984  | 4333144066387 | Valut Traufenlüftungskamm PVC Rolle | 55 mm x 5 m | Schwarz   |
| 1829985  | 4333144066394 | Valut Traufenlüftungskamm PVC Rolle | 55 mm x 5 m | Braun     |
| 1829986  | 4333144066400 | Valut Traufenlüftungskamm PVC Rolle | 55 mm x 5 m | Ziegelrot |

## Anwendung

Der Valut Traufenlüftungskamm verhindert das Eindringen von Kleintieren und Vögeln zwischen Dachziegel/-stein und Dachlatte im Traufenbereich. Er ist auch verwendbar im Ortgang oder Kehlbereich. Der Valut Traufenlüftungskamm kann aufgrund seiner Ausführung und Anpassung an die Form bei allen Betondachsteinen und Tondachziegeln eingesetzt werden.

## Lieferform

Stück im Karton je nach Kammhöhe:

| Maße         | Stückzahl Karton | Karton Pro Palette | Stückzahl Palette |
|--------------|------------------|--------------------|-------------------|
| 55 mm x 1 m  | 300 Stück        | 12                 | 3600 Stück        |
| 65 mm x 1 m  | 150 Stück        | 12                 | 1800 Stück        |
| 85 mm x 1 m  | 150 Stück        | 12                 | 1800 Stück        |
| 100 mm x 1 m | 140 Stück        | 12                 | 1680 Stück        |
| 55 mm x 5 m  | 20 Rollen        | 24                 | 480 Rollen        |



## Lagerung

Der Valut Traufenlüftungskamm kann in geschlossenen Räumen bei normaler Raumtemperatur nahezu unbegrenzt gelagert werden.

## Technische Daten

| Eigenschaften           | Beschreibung  |
|-------------------------|---|
| Material                | Hochwertiges, UV-stabilisiertes Polyethylen                       |
| Zahnabstand             | 5 mm bei 55 und 65 mm Kammhöhe<br>8 mm bei 85 und 100 mm Kammhöhe |
| Befestigungslochabstand | 195 mm  |

## Verarbeitung

Die Befestigung des Traufenlüftungskamms erfolgt durch einfaches Aufnageln mit Nägeln bzw. mit Schrauben des gleichen Durchmessers auf der Traufenlatte bzw. den Traufenbohlen, wobei die Nagelleiste in Richtung First und die Zähne in Richtung Traufe zeigen. Sollten Zähne durch sehr starke Belastungen z.B. im Bereich der Ziegelaufgabe abbrechen, bleibt die Funktion durch die in die Ziegelwölbung gespreizten Zähne erhalten.

Für Biberschwanz und kleinformatische Dachsteine/ Ziegel ist eine Kammhöhe von 55 oder 65 mm einsetzbar/ empfohlen. Für Dachsteine/ Ziegel mit einer ausgeprägten Wellental-Form ist eine Kammhöhe von 85 oder 100 mm einsetzbar/ empfohlen.

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.