

EMDA LÜFTUNGSLEISTEN TLK

TRAUFBELÜFTUNG

Technisches Datenblatt

Beschreibung / Anwendung

EMDA LÜFTUNGSLEISTE TLK ist Belüftungselement aus elastischem Kunststoff, bestehend aus einer Leiste mit kammartigen Zähnen.

EMDA LÜFTUNGSLEISTE TLK kann aufgrund seiner formbaren Ausführung an Betondachsteine und Tonziegel optimal eingesetzt werden. Auch im Ortgang und Kehlbereich einsetzbar. Verhindert das Eindringen von Vögeln und anderen Kleintieren.



HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

Technische Daten

Eigenschaften / Merkmale

Materialzusammensetzung: UV-stabilisiertes Polyethylen

Lieferbare Kammhöhe: 55 mm

Zahnabstand: 5 mm

Lochabstand: 19,5 cm

Lieferbare Länge: 1 Meter

Farben erhältlich in: rot, braun, anthrazit

✓ *Universell in der Anwendung*✓ *Einfache Befestigung*✓ *UV-stabilisierte Ausführung***Verpackungseinheit: 300 Meter / Karton**

Verarbeitung

EMDA LÜFTUNGSLEISTE TLK einfach mit Nägeln bzw. Schrauben des gleichen Durchmessers auf der Traufplatte bzw. dem Traufbohlen befestigen, wobei die Nagelleiste in Richtung First zeigt, die Zähne zeigen in Richtung Traufe.

Lagerung

Am besten zwischen + 5 °C und + 20 °C. Trocken und frostfrei lagern.



Hinweis

Die Verarbeitungs- und Lagerempfehlungen unser Produkte sind zu beachten. Zusätzlich gelten die allgemeingültigen Regeln und ergänzende Vorschriften im Dachdeckerhandwerk. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Eine Gewährleistung für das Arbeitsergebnis im Einzelfall kann bei abweichenden Bedingungen außerhalb unserer Empfehlungen nicht übernommen werden. Der spezielle Einsatzzweck und die Anwendung unserer Produkte sind durch eigene Versuche abzusichern. Geringe Farb- und Maßveränderungen bei einzelnen Artikeln sind produktionsspezifisch möglich und fallen ebenfalls nicht unter unsere Gewährleistung. Unser technischer Service steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Stand: August 2018