

## LEISTUNGSVERZEICHNIS PROTEKTOR FASSADENPROFILE

### BV

| Pos | Beschreibung | Menge Einheit | Einheitspreis<br>in Euro | Gesamtpreis<br>in Euro |
|-----|--------------|---------------|--------------------------|------------------------|
|-----|--------------|---------------|--------------------------|------------------------|

Dachbelüftung mit Protektor Lüftungsprofilen.

Bei der Dachbelüftung ist bei der Montage der Lüftungsprofile in der Traufe ein freier Lüftungsquerschnitt von mindestens 200 cm<sup>2</sup> / lfm einzuhalten.

*(Hinweis: ein freier Lüftungsquerschnitt von 200 cm<sup>2</sup> / lfm gilt bei einer dazugehörigen Dachfläche von maximal 10 m<sup>2</sup>, bei größeren Dachflächen ist ein freier Lüftungsquerschnitt von mindestens 2 ‰ der dazugehörigen Dachfläche einzuhalten, siehe hierzu DIN 4108 Teil 3)*

Die Lüftungsprofile sind in geeigneten Abständen und zwängungsfrei zu montieren. Die Befestigung ist zentrisch in den Lüftungslöchern zu setzen.

Die Lüftungsprofile sind als Lüftungswinkel und/oder als Lüftungstreifen einzubauen. Ausführung gemäß Detail.

Hersteller Protektor | Viktoriastr. 58 | D-76571 Gaggenau  
Tel. +49 (0) 7225 / 977-0 | Fax +49 (0) 7225 / 977-111

*(Beispiel einer Ausschreibung mit Lüftungswinkel und Lüftungstreifen;  
weitere Lüftungsprofile siehe in unserem Protektor Fassadenkatalog)*

Protektor Nr. 9320 Lüftungstreifen 50 mm Farbe Aluminium natur  
freier Lüftungsquerschnitt 185 cm<sup>2</sup> / lfm

*(Hinweis: es sind weitere Lüftungsöffnungen zu erstellen um den erforderlichen Lüftungsquerschnitt zu erreichen)*

\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_

*(Hinweis: „freier Lüftungsquerschnitt“ bedeutet unverbauter Lüftungsquerschnitt)*

Zulage für die Polyester-Pulverbeschichtung für das Lüftungsprofil aus der vorhergehenden Position.

RAL Nr. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_