

Schützenswerte Objekte



Eine innovative Konstruktion

Der neue Eindeckrahmen für Dachfenster von s: stebler fügt sich dezent und diskret in anspruchsvolle und denkmalgeschützte Architektur ein. Lassen Sie sich von dieser Innovation überzeugen.

Äussere Beschattung

Die neue äussere Beschattung Typ «dachbündig» wurde speziell für denkmalgeschützte oder ästhetisch anspruchsvolle Objekte entwickelt. Dies mit dem Ziel, die aufgesetzte Beschattung im Dach unsichtbar anzubringen und den sichtbaren Blechanteil so gering wie möglich zu halten.

- Die Beschattung wird in einem speziellen Kasten auf das Unterdach angebracht und mit diesem wasserdicht verklebt
- Die Ziegel oder Eternitplatten überdecken den Storenkasten vollflächig
- Die Beschattung wird ZIP-geführt und kann je nach Stoffart Soltis 86 oder 92 auch als Verdunkelung ausgeführt werden
- Seitliche Führungen sind in zweiteiligem Spenglerblech integriert und laufen fast unsichtbar
- Das Fenster liegt um 100 mm tiefer im Dach
- Die Dach- und Querlattung muss mindestens 90 mm betragen

Den Eindeckrahmen liefern wir in allen verfügbaren Materialien. Dieser kann bei den Fenstertypen s: 209, s: 211, s: 213 sowie bedingt bei s: 201 und s: 203 verwendet werden.

- 1 Obere Storenkastenüberdeckung.
- 2 Einlaufblech mit halb geschlossener Beschattung.
- 3 Untere Ausklinkung der Eternitplatte für seitliche Entwässerung.

S



4 Oberer Anschluss mit Ziegeleinlaufblech.

5 Unterer Anschluss mit geschlossenen Schuppen.

6 Unterer Anschluss mit offenen Schuppen und seitlichem Rinneblech.



Volle Funktion trotz Denkmalschutz

Unser neuer Eindeckrahmen Typ «denkmalpflege» wurde speziell für schützenswerte Objekte entwickelt. Dies mit dem Ziel, den sichtbaren Blechanteil so gering wie möglich zu halten.

- 63 % weniger sichtbarer Blechanteil
- Das obere Deckblech und das Einlaufblech wurden so verändert, dass der letzte Ziegel nun teilweise auf dem Einlaufblech zu liegen kommt
- Das untere Tablett wird hinter die erste Ziegelreihe geführt, diese wird mechanisch auf das vorbereitete Befestigungs-U geschraubt. Die Befestigung wird mit der letzten Schuppe in geschlossenem Zustand überdeckt
- Das Fenster liegt nun 10 mm tiefer im Dach
- Die Dach- und Querlattung muss mindestens 90 mm betragen, zuzüglich des Unterlagevlieses von 5 mm
- Damit die Biberschwanzziegel unten nicht geschrotet werden müssen, ist eine genaue Einhaltung der Ziegel-lattung vom Referenzpunkt her unumgänglich

Den Eindeckrahmen liefern wir in allen verfügbaren Materialien. Dieser kann bei den Fenstertypen s: 201, s: 203, s: 209, s: 211 sowie s: 213 verwendet werden.

Das Dachfenster s: 211 E ohne äussere Beschattung, ziegelbündig eingebaut

- Das obere Einlaufblech wird minimal gehalten und von Ziegel oder Eternitplatten teilweise überdeckt
- Das untere Tablett wird hinter die erste Ziegelreihe geführt, diese wird mechanisch auf das vorbereitete Befestigungs-U geschraubt. Die Befestigung wird mit dem Fenster in geschlossenem Zustand überdeckt

s: stebler
glashaus

stebler glashaus ag
Südringstrasse 6 | CH-4702 Oensingen
Fon +41 (0)62 388 42 42 | Fax +41 (0)62 388 42 40
info@stebler.ch | www.stebler.ch