

# Vertreter-Information VI 19/2025

## Bautenschutzmatten für Bitumen- und Foliendächer

Um die Dachhaut nicht zu beschädigen bieten wir Bautenschutzmatten für Bitumen- und Foliendächern an.

Meistens ist der Dachbelag bei Anfragen nicht bekannt. Es ist wichtig die Kunden darauf hinzuweisen, dass je nach Dachbelag die richtigen Bautenschutzmatten zu wählen sind. Daher wird in dem Konfigurator ein entsprechender Hinweistext hinterlegt.

Ist der Dachbelag nicht bekannt, bieten Sie bitte immer die Mattensets für Foliendächer an. Dazu als Alternativposition die Mattensets für Bitumendächer.

Bei Erfassung von Gegengewichten und Ausstiegsgeländern zur Montage an OL wird auf dem Angebot/ der AB ab sofort folgender Text gedruckt:

Bautenschutzmatten sind erforderlich um das Dach vor Beschädigung zu schützen. Wählen Sie deshalb das entsprechende Mattenset für Folien- oder Bitumendach aus. Wird keine Auswahl getroffen, werden beide Varianten geliefert, um ein fachgerechtes Aufstellen zu gewährleisten.

### **Dieser Text ist bei folgenden Produkten hinterlegt:**

0529244000 Gegengewicht Übersteigteile  
0529245000 Gegengewicht mit Gehwegplatten  
0529340150 Ausstiegsgeländer an gerade Holmverlängerung  
0529340200 Ausstiegsgeländer an gerade Holmverlängerung  
0529341150 Ausstiegsgeländer an gerade Holmverlängerung  
0529341200 Ausstiegsgeländer an gerade Holmverlängerung  
0529342150 Ausstiegsgeländer mit Anschluss an Übersteigteile  
0529342200 Ausstiegsgeländer mit Anschluss an Übersteigteile

**Für freistehende Geländer gilt das nicht! Hier bitte die Checkliste verwenden.**

Bad Camberg, 15.04.2025 /ga/ksp

Page: haca:infos:vertreterinformation:vi\_19-2025 Creator: [Ursula Kilian-Spriestersbach](#) Date: 15/04/2025 06:20

From:  
<https://test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:  
[https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:infos:vertreterinformation:vi\\_19-2025?rev=1744699024](https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:infos:vertreterinformation:vi_19-2025?rev=1744699024)

Last update: **2025/08/28 12:40**

