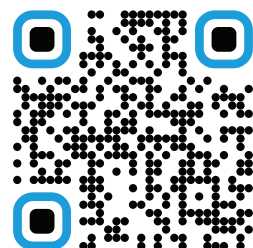


VariaBlend[®]
Dachrandblende

**STATIKTABELLE &
WINDLASTZONEN**

**VARIA200
VARIA250
VARIA300**



Produkt online ansehen.

Stand 05/2025

STATIKTABELLE

HINWEISE

Die nachfolgenden Stützweitentabellen wurden nur für den Grenzzustand der Tragfähigkeit berechnet.
Es wurde keine Begrenzung der Durchbiegung angesetzt.

KANTBLECH

Dicke 2 mm

WINDLASTEN

Windlasten nach DIN EN 1991-1-4

Windzone 4



Tragprofilabstand in Abhängigkeit von der Gebäudehöhe und der Blendenhöhe (mm)			
Gebäudehöhe (m)	Blendenhöhe (mm)		
	VariaBlend200	VariaBlend250	VariaBlend300
bis 8m	1500	1500	1000
8 - 20 m	1300	1000	1000
20 - 30 m	1100	900	1000

Windzone 3



Tragprofilabstand in Abhängigkeit von der Gebäudehöhe und der Blendenhöhe (mm)			
Gebäudehöhe (m)	Blendenhöhe (mm)		
	VariaBlend200	VariaBlend250	VariaBlend300
bis 8m	1500	1500	1000
8 - 20 m	1500	1200	1000
20 - 30 m	1300	1100	1000

Windzone 2



Tragprofilabstand in Abhängigkeit von der Gebäudehöhe und der Blendenhöhe (mm)			
Gebäudehöhe (m)	Blendenhöhe (mm)		
	VariaBlend200	VariaBlend250	VariaBlend300
bis 8m	1500	1500	1000
8 - 20 m	1500	1500	1000
20 - 30 m	1500	1300	1000

Windzone 1



Tragprofilabstand in Abhängigkeit von der Gebäudehöhe und der Blendenhöhe (mm)			
Gebäudehöhe (m)	Blendenhöhe (mm)		
	VariaBlend200	VariaBlend250	VariaBlend300
bis 8m	1500	1500	1000
8 - 20 m	1500	1500	1000
20 - 30 m	1500	1500	1000

A map of Germany divided into four wind zones, each represented by a different color: Windzone 1 (light green), Windzone 2 (light blue), Windzone 3 (light yellow), and Windzone 4 (pink). The map also shows the boundaries of the German states (Länder). Major cities are marked with black dots and labeled. The states shown include Schleswig-Holstein, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Bremen, Niedersachsen, Sachsen, Brandenburg, Berlin, Sachsen-Anhalt, Thüringen, Nordrhein-Westfalen, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Baden-Württemberg, and Bayern. The map is oriented with North at the top.

- Windzone 1
- Windzone 2
- Windzone 3
- Windzone 4