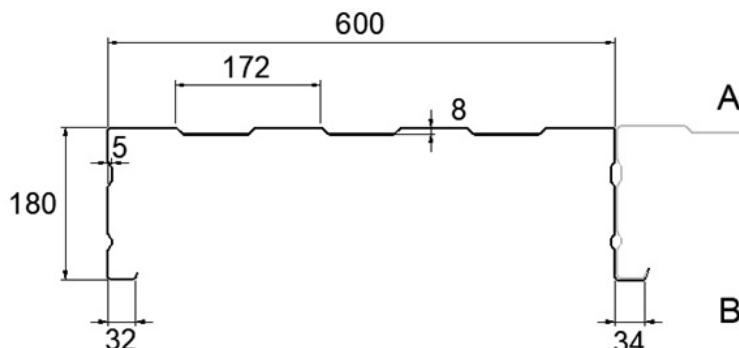


## TECHNISCHES DATENBLATT

### SAB B180/600



Stärke	Gewicht
0,75 mm	10,40 kg/m <sup>2</sup>
0,88 mm	12,20 kg/m <sup>2</sup>
1,00 mm	13,87 kg/m <sup>2</sup>
1,13 mm	15,67 kg/m <sup>2</sup>
1,25 mm	17,34 kg/m <sup>2</sup>

### STAHLGÜTE

Streckgrenze mindestens 320 N/mm<sup>2</sup>, Zinkschicht kann Z, AZ, ZA oder ZM sein.

### NACHHALTIGKEIT

Umweltrelevante Produktion Informationen (EPD) werden veröffentlicht auf [www.sabprofil.de](http://www.sabprofil.de)

### QUALITÄTSKONTROLLE

Wir garantieren, dass die Kassetten gemäß der gültigen Normen und Richtlinien produziert und kontrolliert werden.

### BRANDVERHALTEN

Nicht brennbar Klasse A1 gemäß DIN EN 13501-1 für Beschichtungssystemen bis 65 µm

### STÜTZWEITEN

Sind abhängig von Windlasten, Durchbiegungsbeschränkungen und Sicherheitsbeiwerte.  
Siehe SAB-Belastungstabellen.

### NORMIERUNG

CE-Markierung und Leistungserklärung gemäß DIN EN 1090

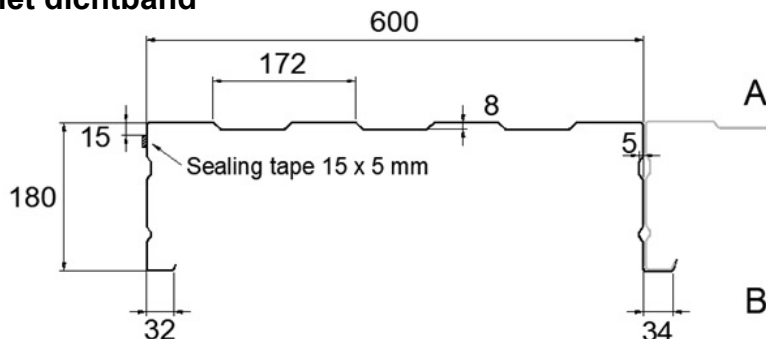
Toleranz gemäß PPA-Europe Qualitätsrichtlinien

Stahldicke: EN 10143 dient als Grundlage für die Dickentoleranzen und wird nur auf den Stahlkern angewendet, Zinkschicht und organische Beschichtung ausgenommen.

IJsselstein, Juni 2025

## TECHNISCHE DATASHEET

### SAB B180/600 met dichtband



Dikte	Gewicht
0,75 mm	10,40 kg/m <sup>2</sup>
0,88 mm	12,20 kg/m <sup>2</sup>
1,00 mm	13,87 kg/m <sup>2</sup>
1,13 mm	15,67 kg/m <sup>2</sup>
1,25 mm	17,34 kg/m <sup>2</sup>

#### STAALKWALITEIT

Vloeigrens minimaal 320 N/mm<sup>2</sup>, zinklaag kan Z, AZ, ZA of ZM zijn.

#### DICHTBAND

Grijs polyurethaanschuim

Brandklasse B2 volgens DIN 4102

Luchtdoorlatendheid  $\alpha < 0,1$  bij 66% compressie

#### DUURZAAMHEID

Milieurelevante productinformatie (EPD) staat gepubliceerd op [www.sabprofiel.nl](http://www.sabprofiel.nl).

#### KWALITEITSGARANTIE

Wij garanderen dat het profiel volgens de geldende normen en richtlijnen geproduceerd en gecontroleerd is

#### OVERSPANNINGEN

Zijn afhankelijk van de belastingen, doorbuigingseisen en veiligheidsfactoren.

De belastingstabellen zijn terug te vinden in onze documentatie.

#### BRANDGEDRAG

Onbrandbaar Klasse A1 volgens EN 13501-1 voor coatingsystemen t/m 65  $\mu$ m

#### NORMEN

CE-markering en prestatieverklaring volgens EN 1090

Toleranties volgens PPA-Europe Quality Regulations

Staaldikte: EN 10143 wordt gebruikt als basis voor de diktetoleranties, alleen toegepast op de staalkern en exclusief de zinklaag en organische coating.

IJsselstein, juni 2025