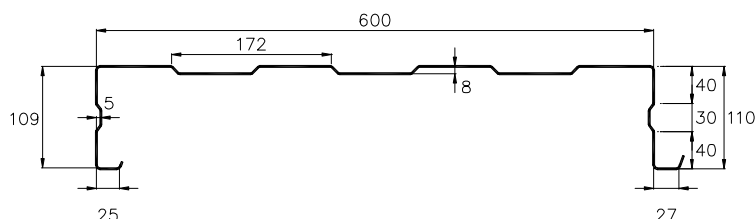


## PRODUCTCERTIFICAAT

### SAB B110/600



Dikte	Gewicht
0,75 mm	8,87 kg/m <sup>2</sup>
0,88 mm	10,41 kg/m <sup>2</sup>
1,00 mm	11,83 kg/m <sup>2</sup>
1,13 mm	13,36 kg/m <sup>2</sup>
1,25 mm	14,78 kg/m <sup>2</sup>

### STAALKWALITEIT

S-320 GD+Z-275 / Magizinc<sup>®</sup> / Galvalloy<sup>®</sup>

### KWALITEITSGARANTIE

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

### OVERSPANNINGEN

Zijn afhankelijk van de windbelastingen, doorbuigingseisen en veiligheidsfactoren. De belastingstabellen zijn terug te vinden in onze documentatie.

### NORMEN

Productie volgens ISO 9001 en ISO 14001

CE-markering en prestatieverklaring volgens EN 1090

Toleranties volgens de MDG/ EPAQ-richtlijnen

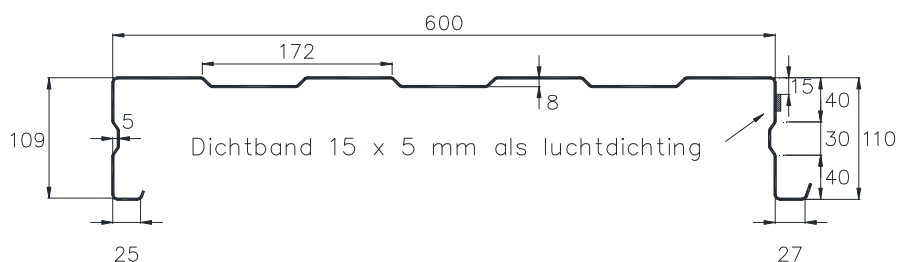
Staalkwaliteit volgens EN 10346

Coatingkwaliteit volgens EN 10169

IJsselstein, oktober 2015

## PRODUCTCERTIFICAAT

### SAB B110/600 met dichtband



Dikte	Gewicht
0,75 mm	8,87 kg/m <sup>2</sup>
0,88 mm	10,41 kg/m <sup>2</sup>
1,00 mm	11,83 kg/m <sup>2</sup>
1,13 mm	13,36 kg/m <sup>2</sup>
1,25 mm	14,78 kg/m <sup>2</sup>

#### STAALKWALITEIT

S-320 GD+Z-275 / Magzinc<sup>®</sup> / Galvalloy<sup>®</sup>

#### DICHTBAND

Grijs polyurethaan schuim

Brandklasse B2 volgens DIN 4102

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

#### KWALITEITSGARANTIE

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

#### OVERSPANNINGEN

Zijn afhankelijk van de windbelastingen, doorbuigingseisen en veiligheidsfactoren.

De belastingstabellen zijn terug te vinden in onze documentatie.

#### NORMEN

Productie volgens ISO 9001 en ISO 14001

CE-markering en prestatieverklaring volgens EN 1090

Toleranties volgens de MDG/ EPAQ-richtlijnen

Staalkwaliteit volgens EN 10346

Coatingkwaliteit volgens EN 10169

IJsselstein, oktober 2015