

**SAB-profiel bv**

Produktieweg 2, 3401 MG, IJSSELSTEIN (NL)

**Contact****Mail:** info@sabprofiel.nl**Tel:** 030 - 687 97 00**Website:** https://www.sabprofiel.nl/**Adres:**  
Produktieweg 2  
3401 MG, IJSSELSTEIN**SAB-Block 23/430**

v103, 2025-09-29

Fabrikant

Type

Beoogd gebruik

Beoogd gebruik

.....

Waterdoorlatendheid

Warmte-uitzettingscoëfficiënt

Vrijkomen van gevaarlijke stoffen

Brandgedrag (NEN-EN 13501-1:2019) (klasse)

Profiel (NEN-EN 508-1)

Nominale dikte (NEN-EN 508-1) (mm)

Nominale dikte (NEN-EN 508-1) (mm)

Nominale dikte (NEN-EN 508-1) (mm)

Plaatlengte (NEN-EN 506) (mm)

Plaatlengte (NEN-EN 506) (mm)

Werkende breedte (NEN-EN 508-1) (mm)

Profielhoogte (NEN-EN 508-1) (mm)

Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)

Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)

Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)

Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)

Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)

Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)

Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)

Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)

SAB-profiel bv.

SAB-Blokprofiel 23/430.

gevelbekleding.

.....

voldoet.

 $12 \times 10^{-6} \cdot K^{-1}$ .

.....

A1.

blokprofiel.

0,63.

0,75.

0,88.

0.280-6.000 (min./max.).

.....

430.

23.

S320GD+Z275.

S320GD+Galvalloy.

S320GD+MagiZinc.

(OPMERKING: Vloeigrens minimaal 280 N/mm<sup>2</sup>, zinklaag kan Z, AZ, ZA of ZM zijn.)

Colorcoat PE25/Polyester, laagdikte 25 µm.

Colorcoat SDP 50 laagdikte 50 µm.:Colorcoat Prisma, laagdikte 40 µm.

Colorcoat Prisma, laagdikte 65 µm.

Colorcoat HPS200 Ultra, met structuur, laagdikte 200 µm.



Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)	.....
Kleur buitenzijde (RAL)	.....
Kleur buitenzijde	.....
Randen	.....
Kanten	.....

**Perforatie (DIN 24041):**

Perforatievorm	.....
Perforatiepatroon	.....

**Toebehoren:**

- beschermfolie	.....
- anti-dreunlaag	.....
- anti-condensfolie	.....
.....	