

**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-Tribune 22/500 - 22/1000 Stalen  
gevelplaat (NEN-EN 14782:2006)**

v105, 2025-09-29

Fabrikant	SAB-profiel bv.
Type	SAB-Tribune 22/500.
Type	SAB-Tribune 22/1000.
Beoogd gebruik	gevelbekleding.
Beoogd gebruik	.....
.....	
Waterdoorlatendheid	.....
Warmte-uitzettingscoëfficiënt	$12 \times 10^{-6} \cdot K^{-1}$ .
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	.....
Brandgedrag (NEN-EN 13501-1:2019) (klasse)	A1.
Profiel (NEN-EN 508-1)	speciaal profiel, potdeksel.
Nominale dikte (NEN-EN 508-1) (mm)	0,63.
Nominale dikte (NEN-EN 508-1) (mm)	0,75.
Nominale dikte (NEN-EN 508-1) (mm)	0,88.
Plaatlengte (NEN-EN 506) (mm)	6.000 (max. 22/1000).
Plaatlengte (NEN-EN 506) (mm)	7.500 (max. 22/500).
Plaatlengte (NEN-EN 506) (mm)	.....
Werkende breedte (NEN-EN 508-1) (mm)	500.
Profielhoogte (NEN-EN 508-1) (mm)	22.
Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)	S320GD+Z275.
Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)	S320GD+Galvalloy.
Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)	S320GD+MaggiZinc.
Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 508-1) (klasse)	(OPMERKING: Vloeigrens minimaal 280 N/mm <sup>2</sup> , zinklaag kan Z, AZ, ZA of ZM zijn.)
Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)	Colorcoat PE25/Polyester, laagdikte 25 µm.
Oppervlakte-afwerking buitenzijde (NEN-EN 508-1)	Colorcoat SDP 50 laagdikte 50 µm.:Colorcoat Prisma,



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

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

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

Kleur buitenzijde (RAL)

Kleur buitenzijde

Randen

Kanten

.....

### **Toebehoren:**

- beschermfolie

- anti-dreunlaag

- anti-condensfolie

.....

laagdikte 40 µm.

Colorcoat Prisma, laagdikte 65 µm.

Colorcoat HPS200 Ultra, met structuur, laagdikte 200 µm.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....