

Baeck Aluminium nv
Langvennen 108
B-2490 Balen

www.baeckaluminium.be
ba@baeck.be

T +32 (0)14 33 01 80
F +32 (0)14 33 01 85

(27) Gh4

BB Sfb

Profielplaat 45 x 160



Leveringsprogramma

Profielplaten in aluminium, RVS, koper en zink

walsblank, gelakt of Alclad

lichtdoorlatende platen in PVC of polyester

getoogde of gebuigknikte uitvoering

alle bijhorende afwerkstukken & bevestigingen

Sandwichpanelen voor dak- en wandbekleding

isolatiekern polystyreen (EPS-SE)

polyurethaan (PUR)

polyisocyanuraat (PIR)

rotswol

enkele of dubbele sandwich

bijpassende lichtdoorlatende panelen

Felsbanen in aluminium, RVS, koper en zink

alle bijhorende afwerkstukken & bevestigingen

Plankprofielen in aluminium, koper en zink

Maat-, knip-, plooi- en laswerk in aluminium of RVS

Advies of documentatie op verzoek





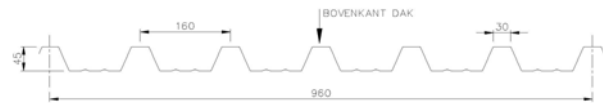
Baeck Aluminium nv
Langvennen 108
B-2490 Balen
www.baeckaluminium.be
ba@baeck.be

T +32 (0)14 33 01 80
F +32 (0)14 33 01 85

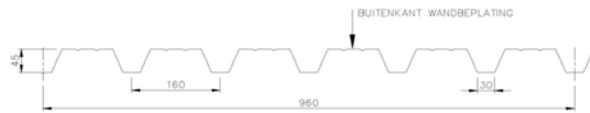
(27) Gh4

BB Sfb

Profielplaat 45 x 160



Profielplaat 45x160 dakplaat



Profielplaat 45x160 wandplaat

Aluminium

Legering: AA3004, AA3004 Alclad, [AA3003], [AA3005]

Oppervlakte aspect: stucco of glad

Dikte: 0,7mm, 0,8mm, 1,0mm 1,2mm of 1,5mm

Kleur: walsblank of PE coil coating [of nalak]

Vormmogelijkheden: getoogd of gebuigknikt

Speciaaluitvoeringen: anticondensfolie of geperforeerd

Gewicht: 3,853 kg/m² mm

Nuttige breedte: 960mm

Lengte: op maat

RVS

Legering: 316L

Oppervlakte aspect: 2B

Dikte: 0,5mm, 0,6mm of 0,8mm

Kleur: walsblank

Gewicht: 11,186 kg/m² mm

Nuttige breedte: 800mm

Lengte: op maat

Koper

Legering: Cu-DHP

Dikte: 0,7mm, 0,8mm of 1,0mm

Kleur: natuur

Gewicht: 12,907 kg/m² mm

Nuttige breedte: 640mm

Lengte: op maat

Zink

Legering: kopertitaanzink

Dikte: 0,7mm, 0,8mm of 1,0mm

Kleur: natuur of Quartz

Gewicht: 10,334 kg/m² mm

Nuttige breedte: 640mm

Lengte: op maat

Toebehoren

Geplooide [en gelaste] afwerkstukken

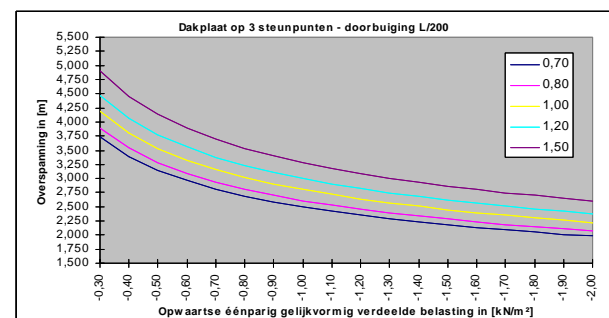
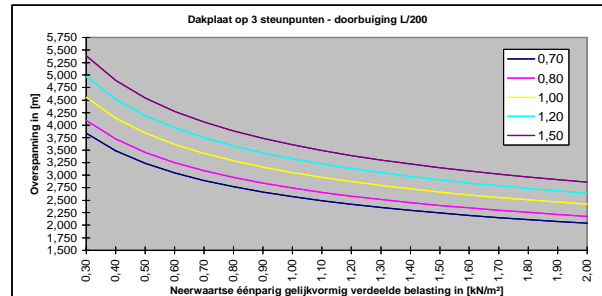
Lichtdoorlatende platen in PVC of polyester

Ruiters en zelftappende schroeven

(J) Mechanische prestaties

Behalve het eigen gewicht moeten de platen ook klimaat en gebruiksbelastingen kunnen weerstaan.

In de grafiek hieronder is voor een aluminium (AA3004) dakplaat, opgelegd op 3 steunpunten, de maximaal toelaatbare belasting weergegeven.



Voor andere overspanningsconfiguraties of andere metalen: info bij Baeck Aluminium nv

(T) Geschiktheid voor gebruik

Toepassingsgebied:

Dakbedekking voor hellende daken en gevelbekleding in de woning- en utiliteitsbouw.

(V) Randvoorwaarden, eisen in verband met opbouw

Verpakking, transport, opslag:

Profielplaten worden op paletten aangeleverd, verpakt in PE-folie. Lees de "Richtlijnen ivm het laden, transport lossen en stockeren" bij ontvangst van de materialen.

(W) Onderhoud

Reiniging

Zuiver water en synthetische schoonmaakproducten, geen schurende of abrasieve middelen gebruiken.

(Y) Economische, commerciële voorwaarden

Prijzen, termijnen, voorwaarden

Op verzoek aan Baeck Aluminium nv