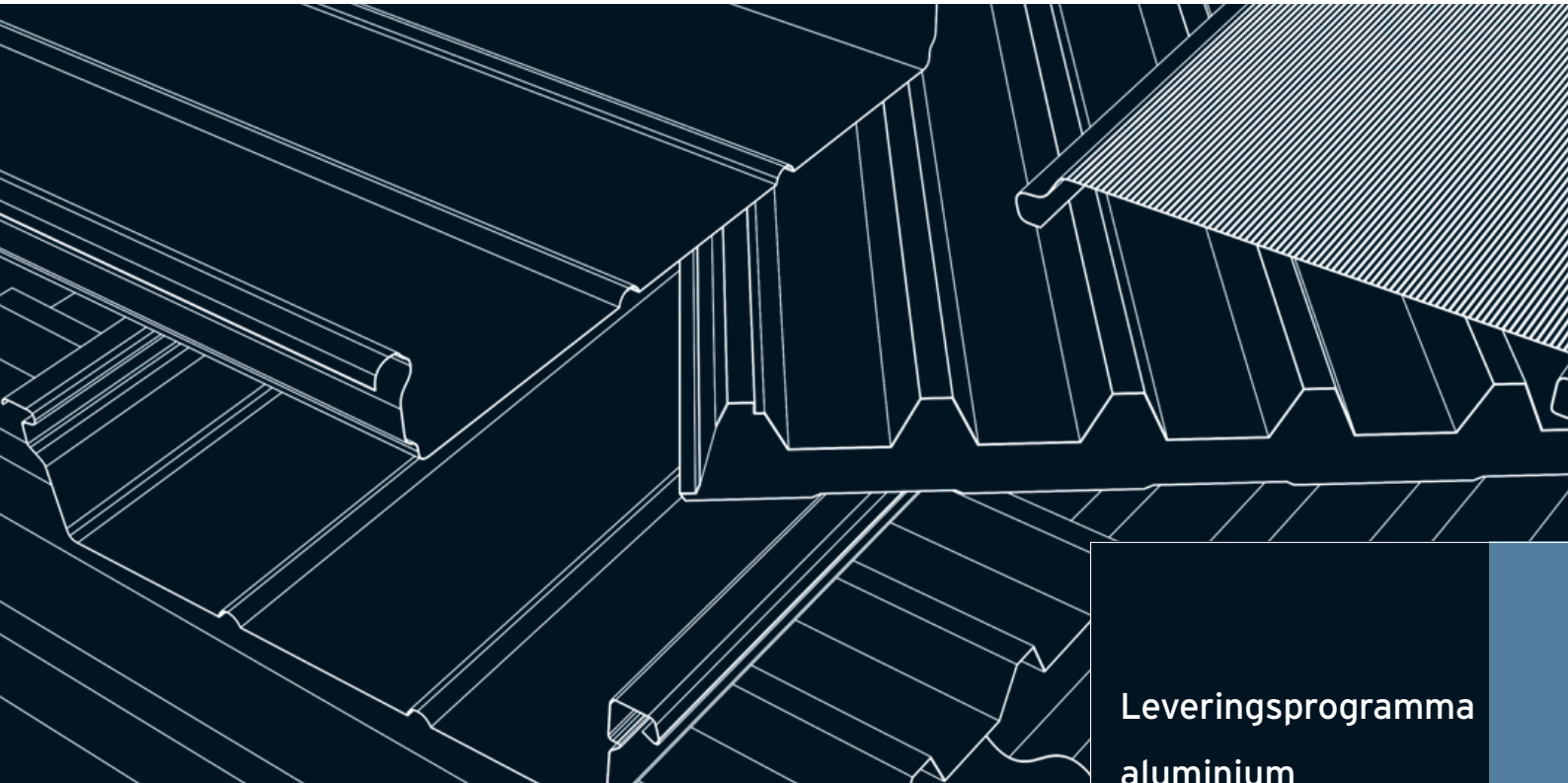
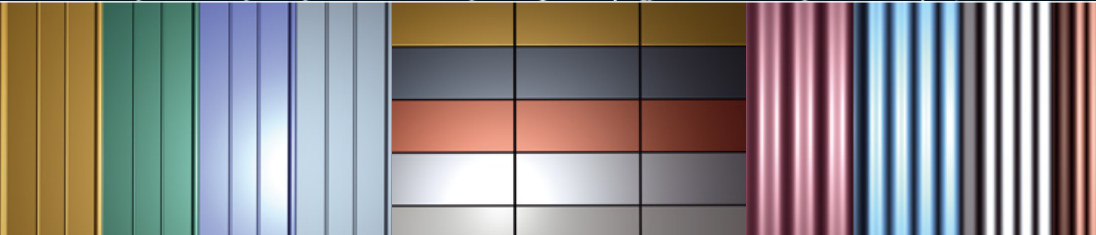


Aluform
S Y S T E M E

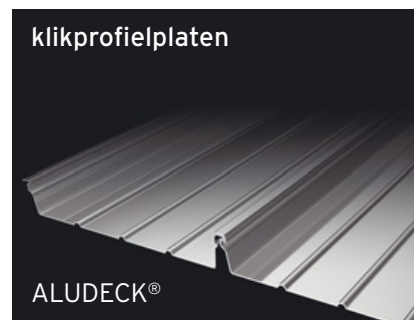


Leveringsprogramma
aluminium
dak- gevel- en
plafondelementen



flexible building.
sustainable thinking.





Aluform ALUFALZ 50/333



Aluform ALUFALZ PRO 65/333



Aluform ALUDECK 65/305



Aluform ALUFALZ 50/429



Aluform ALUFALZ PRO 65/434



Aluform ALUDECK 65/400



Aluform ALUFALZ 65/305



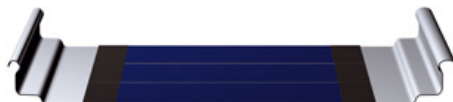
Aluform ALUFALZ 65/333



Aluform ALUFALZ 65/400



Aluform ALU SOLAR 65/500



Aluform ALU SOLAR PRO 65/600

- rondtogen mogelijk
- perforatie van de bodem mogelijk
- anti-dreunlaag en anti-condenslaag (bij voorkeur met een vlies) mogelijk

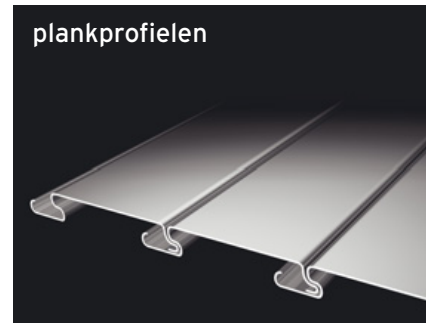
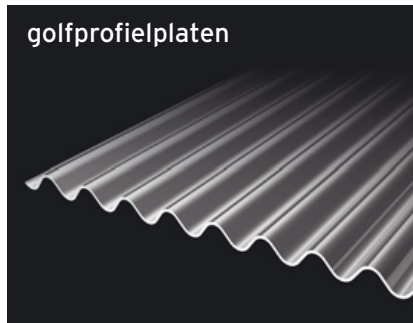
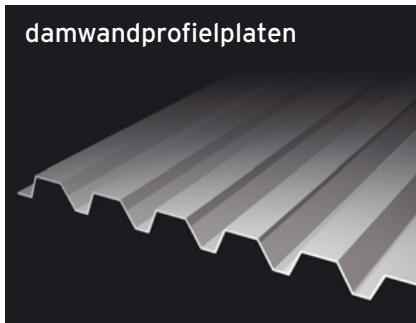
- rondtogen mogelijk
- perforatie van de bodem mogelijk
- anti-dreunlaag en anti-condenslaag (bij voorkeur met een vlies) mogelijk

- rondtogen mogelijk
- perforatie van de bodem mogelijk
- anti-dreunlaag en anti-condenslaag (bij voorkeur met een vlies) mogelijk

brochure „aluminium felsdakprofielplaten“
 brochure „ALU SOLAR“
www.aluform.nl

brochure „aluminium felsdakprofielplaten“
 brochure „ALU SOLAR“
www.aluform.nl

brochure „aluminium felsdakprofielplaten“
www.aluform.nl



Aluform damwandprofielplaat 20/125
werkende breedten 1000/1125 mm



Aluform golfprofielplaat 18/76
werkende breedte 1067/991 mm
andere breedten op aanvraag



Aluform Siding glad
25/200, 25/250, 25/300



Aluform damwandprofielplaat 29/124
werkende breedten 992 mm



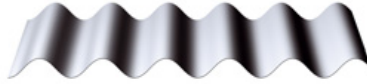
Aluform golfprofielplaat 35/137
werkende breedte 959 mm



Aluform Siding met kopse omzetting
25/200, 25/250, 25/300



Aluform damwandprofielplaat 30/153
werkende breedten 918/1071 mm



Aluform golfprofielplaat 55/177
werkende breedte 885 mm



Aluform Siding met schaduwvoeg
25/200, 25/250, 25/300



Aluform damwandprofielplaat 40/167
werkende breedten 835/1002 mm



Aluform Siding met kopse omzetting en
schaduwvoeg 25/200, 25/250, 25/300



Aluform damwandprofielplaat 42/250
werkende breedten 1000 mm



Aluform Siding 25/250 met macroliniëring



Aluform damwandprofielplaat 45/150
werkende breedten 900 mm



Aluform Siding 25/250 met microliniëring



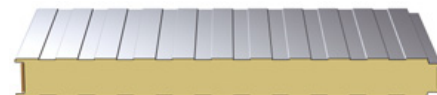
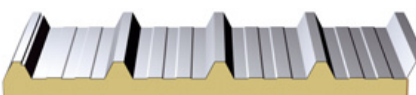
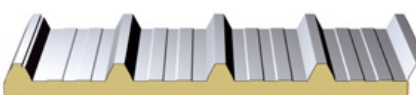
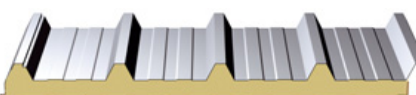
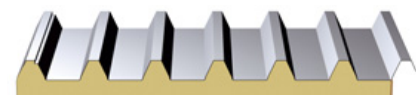
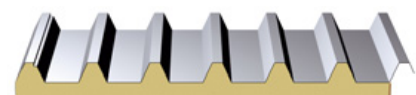
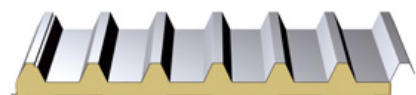
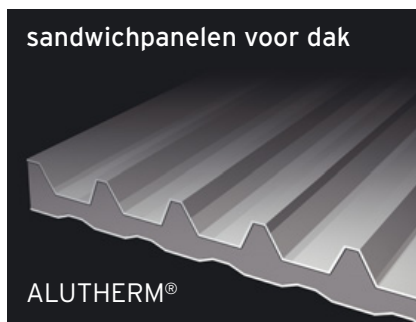
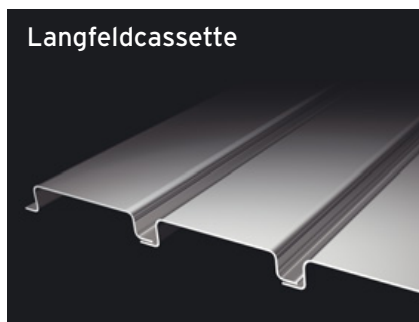
Aluform damwandprofielplaat 45/200
werkende breedten 1000 mm

- knikbuigen van sommige typen mogelijk
- anti-dreunlaag/anti-condenslaag mogelijk
- perforeren mogelijk

- rondtogen mogelijk
- knikbuigen van sommige typen mogelijk
- anti-dreunlaag/anti-condenslaag mogelijk
- perforeren mogelijk

- andere werkende breedten op aanvraag
- meerdere oppervlakte structuren mogelijk: glad, micro-en macroliniëring
- schaduwvoeg mogelijk
- anti-dreunlaag mogelijk
- kopse omzetting mogelijk
- perforeren van de zichtzijde mogelijk

1) macroliniëring alleen mogelijk bij Siding Profiel 25/250

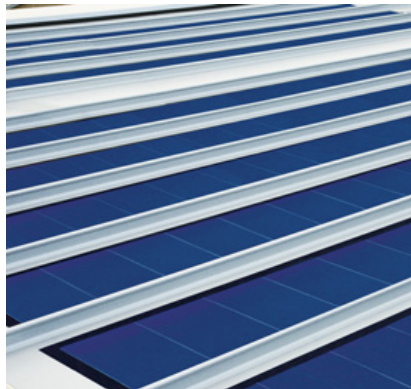


type	R-waarde (W/m ² K)
900/40/85	0,538
900/55/100	0,411
900/80/125	0,295
1000/43/85	0,559
1000/58/100	0,423
1000/83/125	0,301

Isolatie: polyurethaanschuim

type	R-waarde (W/m ² K)
WS 50	0,480
WS 60	0,405
WS 80	0,309
WS 100	0,248
WV 50	0,566
WV 80	0,323

Isolatie: polyurethaanschuim



Een bouw materiaal als geen ander: aluminium voor gevels, daken en plafonds.

Aluform heeft tientallen jaren ervaring met de productie van kwalitatief hoogwaardige aluminium dak- en gevelelementen. Het huidige productieprogramma omvat golf- en damwandprofielplaten, fels- en klikdakprofielplaten, cassettes, plankprofielen en sandwichpanelen voor dakbedekking en gevelbekleding. Daarnaast is sinds kort leverbaar een geheel in het dak geïntegreerd foto-voltaïsch systeem bestaande uit flexibele Solar-modules en een ALUFORM aluminium felsdakstelsel.

Aluminium dak- en gevelprofielplaten zijn licht, stabiel, onderhoudsvrij, eenvoudig te monteren en kunnen praktisch overal toegepast worden. Gedurfde, esthetisch uitzonderlijke vormen kunnen dankzij de voordelen van de Aluform producten in bouwwerken met toekomst worden verwezenlijkt. Aluminium is het bouw materiaal dat een lange levensduur paart aan een grote mate van vrijheid bij het ontwerpen in vorm en kleur.

Extra mogelijkheden worden geboden doordat de platen kunnen worden rondgetoogd en rondgezet, bijvoorbeeld voor gebogen daken, gevels en hoeken.

Naast het ruimtelijk te kunnen vormgeven en bepalend te kunnen zijn bij de kleurstelling, zijn er bouw fysisch vele extra's mogelijk zoals b.v. de anti-condens of de anti-dreun laag, waar de binnenzijde van de platen van voorzien kunnen worden. In het eerste geval wordt afdruiwend condenswater bij koude daken verhinderd en in het tweede geval kan geluid veroorzaakt door regen of hagel worden verminderd. Golf-, damwand-, felsdakprofielplaten en plankprofielen kunnen ook geperforeerd geleverd worden. Tezamen met een akoestische folie kunnen deze profielen dan ook als geluidsscherm worden toegepast.

Voor alle ALUFORM-producten is een uitgebreid hulpstukkenpakket beschikbaar: op maat gezette profielen, bevestigingsmaterialen, aluminium en kunststof dakdoorvoeren, afdichtingsbanden enz.

Door felsdakprofielplaten met amorfe dunwandige-siliciumlaminaten samen te voegen, is het mogelijk geworden om elektriciteit effectief uit zonne-energie te winnen. Dit milieuvriendelijke dakbedekkingssysteem ALU-SOLAR® is ook uitermate geschikt voor renovatie. Het systeem biedt architecten en ontwerpers veel creatieve mogelijkheden om modern, grondstof- en energiebesparend te bouwen.

Al tientallen jaren worden onze dak- en gevelsystemen toegepast op industriële gebouwen, centrales, vliegvelden, hangars, sporthallen, productie- en magazijnhallen, kantoorgebouwen, woningen en overheidsgebouwen. Hier biedt ALUFORM met haar producten, projectmanagement en omvangrijke service en dienstbetoon rondom de dak en gevelbouw interessante en financieel gunstige oplossingen.

flexible building.
sustainable thinking.





Aluform System GmbH & Co. KG
Dresdener Straße 15
D-02994 Bernsdorf

Telefon: +49 (0) 35723 99-0
Telefax: +49 (0) 35723 99-401
e-mail: info@aluform.de
www.aluform.de

Verkoopkantoor
Nederland
Het Veldje 99
5961 LD Horst

telefoon: +31 (0) 6 304 185 79
telefax: +31 (0) 77 851 226 6
e-mail: rob.vissers@aluform.de
www.aluform.de