

Technische Daten

Domitec®-Profil

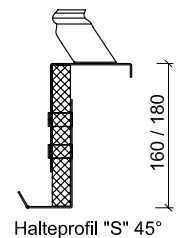
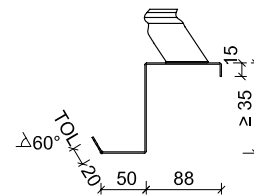
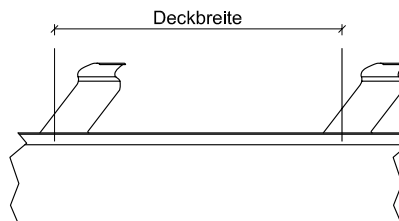
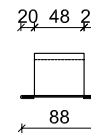
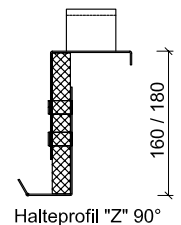
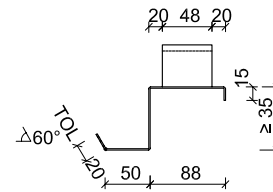
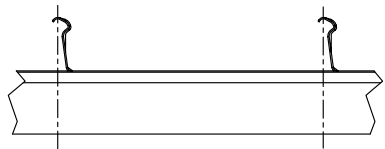
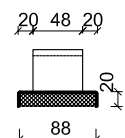
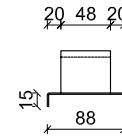
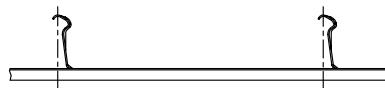
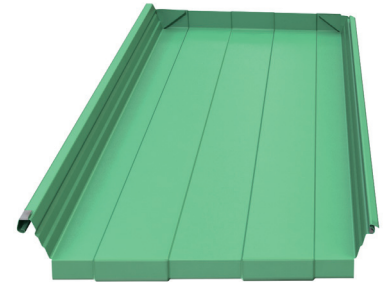
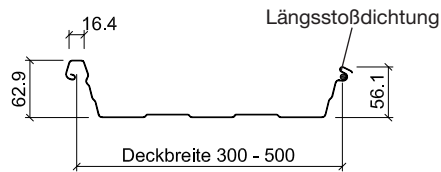
- mit werkseitig aufgebrachter Längsstoßdichtung
- firstseitig hochgestellt und traufenseitig abgekantet (ausgenommen bombiert)
- für eine Dachneigung ab 1,5 Grad (basierend auf der Zulassung des DIBt, Berlin)

Standarddeckbreiten:
500, 470, 400 und 300 mm,
(bombiert nur DB 400 mm)
Sonderdeckbreiten:
auf Anfrage

Profilhöhe: 62,9 mm
Profillänge: max. 40 m
Deckrichtung: rechts

Befestigungselemente:

Einzelhalter
Halteprofilstreifen
Halteprofilstreifen "S" (45°)
Halteprofile:
"L" (Winkelform)
"Z"
"Z" mit TT
"S" (45°)
"S" (45°) mit TT
"U" mit TT
(TT = Thermische Trennung)



Ausführungsmöglichkeiten	Materialdicke		Gewicht/kg/m ² (ca.)		
	mm	DB 500 mm	DB 470 mm	DB 400 mm	DB 300 mm
Stahlblech verzinkt und beschichtet	0,75	8,0	8,2	8,5	9,1
Aluminium beschichtet bzw. blank stucco-dessiniert	0,8 1,0	2,9 3,6	3,0 3,8	3,2 3,9	3,4 4,2

Standardbeschichtungen

Stahlblech: PVDF (Polyvinylidenfluorid)
RESISTA®: PUR-PA (Polyurethan-Polyamid)
SP (Polyester) auf Anfrage

Oberflächenschichtdicke (ca.)

Aluminium: SP (Polyester)
PVDF (Polyvinylidenfluorid) auf Anfrage

Rückseite: schutzbeschichtet

Halteprofile

Stahlblech verzinkt und beschichtet

Materialdicke/mm

1,5