

# Technische Daten

## Domitec®-Profil

für Dachneigungen ab 1,5 Grad\*

Deckbreiten:

500, 470, 400, 300 mm

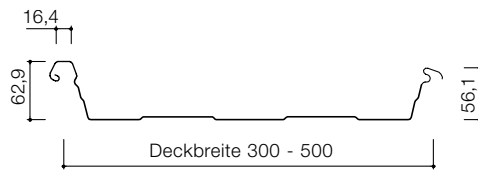
(Sonderdeckbreiten auf Anfrage)

bombiert ausschl. in DB 400

Deckrichtung: rechts

Profilhöhe: 62,9 mm

Profillänge: max. 40 m



Befestigungselemente:

### Halteprofile

Typ „L“

Typ „U“ mit integrierter

Entkoppelung

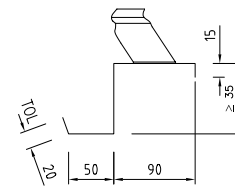
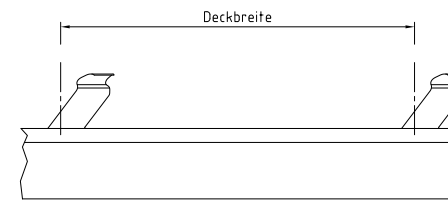
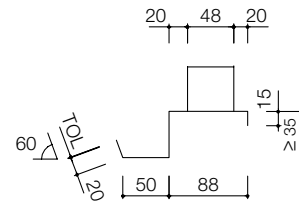
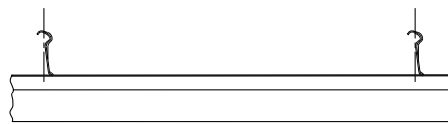
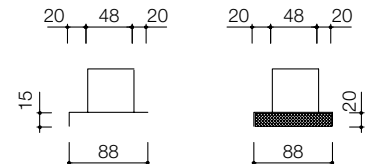
Typ „Z“

Typ „S“ (für 45°-Verlegung)

Halteprofilstreifen

Länge: max. 6 000 mm,

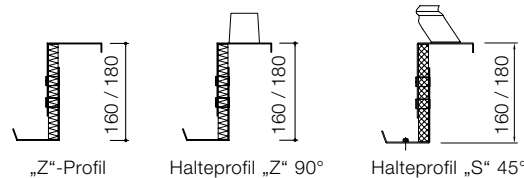
je nach Deckbreite



### Distanz-/Halteprofile

mit integrierter Entkoppelung

Bauhöhe: 160 und 180 mm



Ausführungsmöglichkeiten	Materialdicke mm	Gewicht/kg/m <sup>2</sup> (ca.)			
		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
Beschichtungsqualitäten		Oberflächenschichtdicke (ca.)			
Stahlblech: PVDF (Polyvinylidenfluorid); auf Anfrage in SP (Polyester)		25 my			
RESISTA® (Polyurethan-Polyamid)		50 my			
Aluminium: SP (Polyester); auf Anfrage in PVDF (Polyvinylidenfluorid)		25 my			
Rückseiten: schutzbeschichtet					

Halteprofile	Materialdicke/mm
Stahlblech verzinkt und beschichtet	1,5

\*) lt. Zulassung