

PRELUDE 24 CORROSIEBESTENDIG

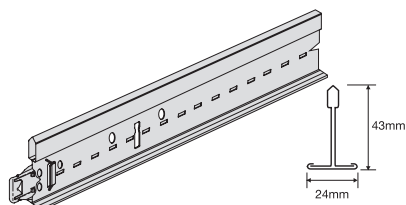


Zichtbaar 24 mm ophangstelsel (nominaal).

De speciale verf zorgt samen met de metaalgeamioneerde TLX clip voor een verbeterde corrosiebestendigheid.

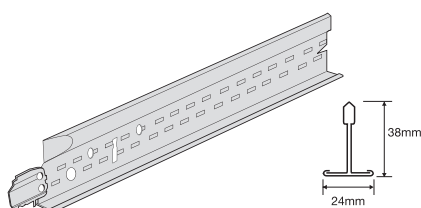
Het ophangstelsel heeft een corrosiebestendigheid van 700 uur overeenkomstig de "Salt Spray Test" van de EN ISO 9227 normering.

Universeel Hoofdprofiel 24 Corrosiebestendig met Superlock Clip



Item Nr.	Afmetingen lengte (mm) hoogte (mm)		Inhoud / Pak stuks lm		Gewicht / Pak kg	Pakken / Pallet
BP 28 40 42	3600	43	20	72,00	21,00	30
BP 28 41 42	3750	43	20	75,00	21,90	30

Dwarsprofiel TLX 24 Corrosiebestendig (Haak systeem)



BP 14 30 32	1200	38	60	72,00	18,20	72
BP 14 31 32	1250	38	60	75,00	18,90	72
BP 14 20 32	600	38	60	36,00	9,10	144
BP 14 21 32	625	38	60	37,50	9,50	144

Detailtekeningen

Hoofdprofiel 24 Corrosiebestendig met Superlock Clip

Lengte	3750		3600	
	78,125	156,25	21 x 156,25	156,25
	50	100	33 x 100	100
				78,125

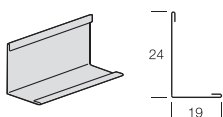
Dwarsprofiel TLX 24 Corrosiebestendig

Lengte	1200				1250			
	300	300	300	300	312,5	312,5	312,5	312,5

Dwarsprofiel TLX 24 Corrosiebestendig

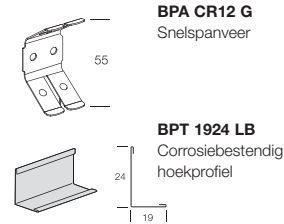
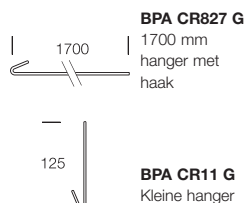
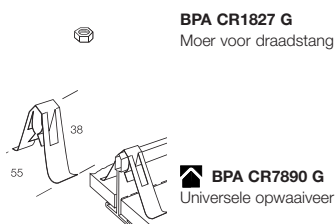
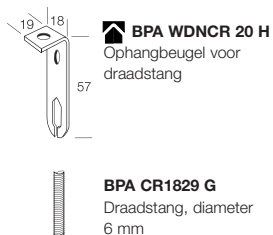
	600/625
--	---------

Randafwerking



Item Nr.	Omschrijving	Afmetingen lengte (mm) hoogte (mm)		Inhoud / Pak stuks lm		Gewicht/Pak kg
BPT 1924 LB	Corrosiebestendig hoekprofiel	3050	24	36	109,80	27,60

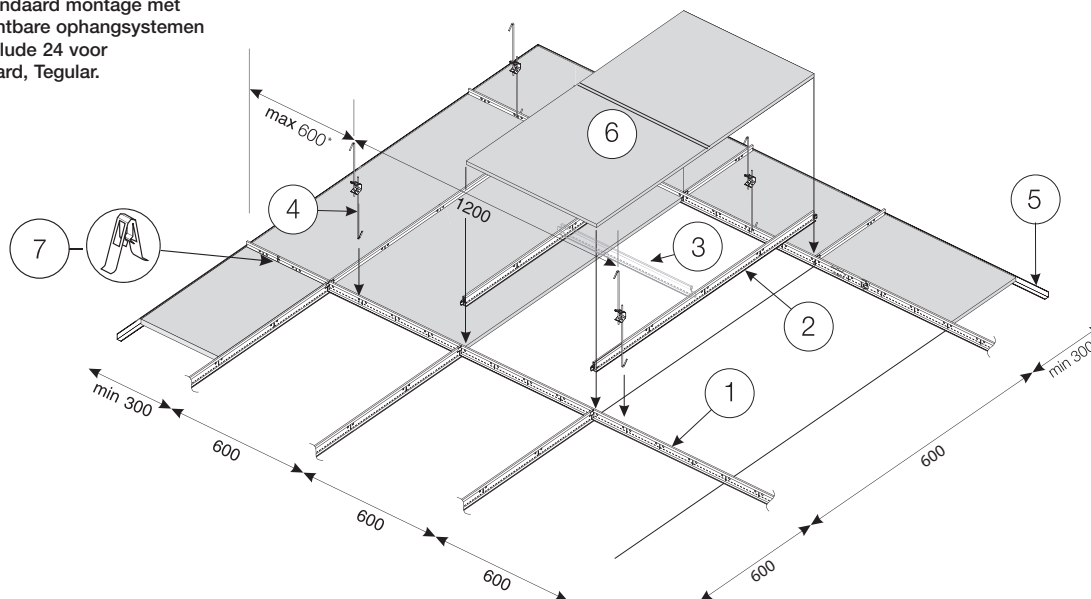
Accessoires



PRELUDE 24 CORROSIEBESTENDIG

Installatie Tekening (moduul 1200 x 600 mm)

Standaard montage met zichtbare ophangsystemen
Prelude 24 voor Board, Tegular.



6 Tegels	Hoofdprofiel op	Ophangpunten op	Hoeveelheden per 1 m ² (zonder afval)				
			1 Hoofdprofiel	2 Dwarsprofiel 1200 mm	3 Dwarsprofiel 600 mm	4 Hangers	7 Universele opwaaiveer
600 x 600 mm 2,78 stuks	1200 mm	1200 mm	0,84 lm	1,67 lm	0,84 lm	0,70 stuks	5,56 stuks
	600 mm	1200 mm	1,67 lm	-	1,67 lm	1,40 stuks	5,56 stuks
1200 x 600 mm 1,39 stuks	1200 mm	1200 mm	0,84 lm	1,67 lm	-	0,70 stuks	5,56 stuks
	600 mm	1200 mm	1,67 lm	-	0,84 lm	1,40 stuks	5,56 stuks

5 Wandprofiel afhankelijk van de ruimte ca. 0,70 lm/m²

Deze berekening is indicatief.

Belasting Tabel

Prelude 24 Corrosiebestendig De volgende tabel geeft de maximaal toegestane afstand tussen de ophangpunten (mm) van het Peakform hoofdprofiel (BP 28 40 42) gerelateerd aan het aangegeven tegelgewicht en aangegeven afstand tussen de hoofdprofielen.

Gewicht Tegels	Afstand tussen hoofdprofielen Peakform	
	1200 mm Dwarsprofiel BP 14 30 32	600 mm Dwarsprofiel BP 14 20 32
2,5 kg/m ²	1900	2100
3,0 kg/m ²	1800	2100
3,5 kg/m ²	1750	2100
4,0 kg/m ²	1700	2100
5,0 kg/m ²	1600	2000
5,5 kg/m ²	1550	1950
6,0 kg/m ²	1500	1900
7,0 kg/m ²	1450	1800
8,5 kg/m ²	1300	1700
10,5 kg/m ²	1200	1600
13,0 kg/m ²	1050	1500

- De tabelwaarden kunnen worden beïnvloed door momentkrachten of door doorbuiging. Voor andere doorbuiging toleranties (L/300, L/360, L/400), kunt u contact opnemen met ons **Market Service Center**.
- Belastingwaarden bepaald door laboratoriumtests conform de EN 13964: 2004.
- Toepasbaar voor tegels van 600 x 600 mm, ervan uitgaande dat de maximale doorbuiging van het ophangstelsel L/500 is, maar niet meer dan 4 mm.
- Er is geen rekening gehouden met aanvullende belasting zoals lichtbakken, ventilatiesystemen, rookmelders, sprinklers, hangborden, etc. Deze kunnen alleen worden aangebracht als uit aanvullende berekeningen blijkt dat de aanvullende belasting toelaatbaar is.
- Bekleding zoals mineraalwol of glasvezeldekens, die vereist kan worden voor een betere akoestiek, brand- of warmtevering is niet toegestaan, tenzij het volle gewicht is vastgesteld en samen met het gewicht van de tegel bij de juiste gewichtsgroep is inbegrepen.

De beschikbaarheid van de producten kan variëren van land tot land.
Voor meer informatie kunt u contact opnemen met ons **Market Service Center**.

ARMSTRONG BUILDING PRODUCTS B.V.

Verkoopkantoor Nederland

Office Building Quadrium
Claudius Prinsenlaan 126
4818 CP Breda
Tel: (+31) 076 521 77 33 (NL)
(+32) 02 223 00 72 (BL)
Fax: (+31) 076 521 04 07
e-mail : benelux-info@armstrong.com

www.armstrong.nl/plafonds
www.armstrong-plafonds.be
www.armstrong.eu

