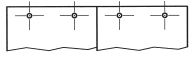


# EASY HANG STREIFENVORHÄNGE



## PVC-STREIFEN FÜR BEFESTIGUNGSART B8 (OHNE CLIP) NICHT SCHWENKBAR

### Streifentyp 200x2



ohne Überlappung  
2,5 kg/m<sup>2</sup>

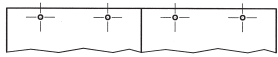


50 mm Überlappung (50%)  
3,3 kg/m<sup>2</sup>



100 mm Überlappung (100%)  
4,9 kg/m<sup>2</sup>

### Streifentyp 300x3



ohne Überlappung  
3,7 kg/m<sup>2</sup>



50 mm Überlappung (33%)  
4,4 kg/m<sup>2</sup>

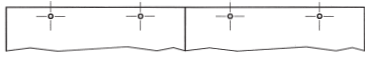


100 mm Überlappung (66%)  
5,5 kg/m<sup>2</sup>



150 mm Überlappung (100%)  
7,3 kg/m<sup>2</sup>

### Streifentyp 400x4



ohne Überlappung  
4,9 kg/m<sup>2</sup>



50 mm Überlappung (25%)  
5,6 kg/m<sup>2</sup>



100 mm Überlappung (50%)  
6,8 kg/m<sup>2</sup>



150 mm Überlappung (75%)  
7,8 kg/m<sup>2</sup>



200 mm Überlappung (100%)  
9,8 kg/m<sup>2</sup>

## HILFSMITTEL ZUR RICHTIGEN AUSWAHL DER PVC-STREIFEN MIT DER ENTSPRECHENDEN ÜBERLAPPUNG

Auswahltabelle für die richtigen Streifen, bezogen auf den Einsatzfall

Streifentyp			max. Höhe LH (mm)	Einbauort/-situation								
Abmessung (mm)	Überlappung			Innen	Außen	Hinter Außentor	B6 90° um die Ecke	LKW Aufbau -35°	Öffnung an Tiefkühlzellen -35°	Schallschutz	Anti-statisch	
	(mm)	(%)										
200x2	0	0	2000	■								
	50	50	2000	■				■ polar	■ polar			
	100	100	2500	■				■ polar	■ polar			
300x3	0	0	2500	■								
	50	33	3000	■					■ polar	■		
	100	66	3500	■				■ polar	■ polar	■		
400x4	150	150	3500	■	■			■ polar	■ polar	■		
	0	0	3000	■								
	50	25	3500	■								
	100	50	4000	■	■				■ polar			
	150	75	5000	■	■		■		■ polar			
	200	100	6000	■	■	■			■ polar	■		

■ empfohlen ■ möglich

Diagramm, um die richtige Streifenbreite mit der erforderlichen Überlappung festzulegen

