

## 1. Welche Deckenplatte? ✓

Rockfon Pacific® 15mm	Rockfon® Pagos® Oris (15 mm)	Rockfon® Artic™ (20 mm)	Rockfon® Tropic™ (20 mm)
$\alpha_w$ 0,85	$\alpha_w$ 0,90	$\alpha_w$ 1,00	$\alpha_w$ 1,00
77%	82%	82%	86%

## 2. Welche Größe? ✓

625 x 625 mm	1250 x 625 mm Format nicht für alle Kanten erhältlich.
--------------	-----------------------------------------------------------

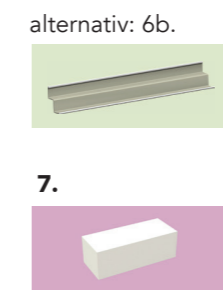
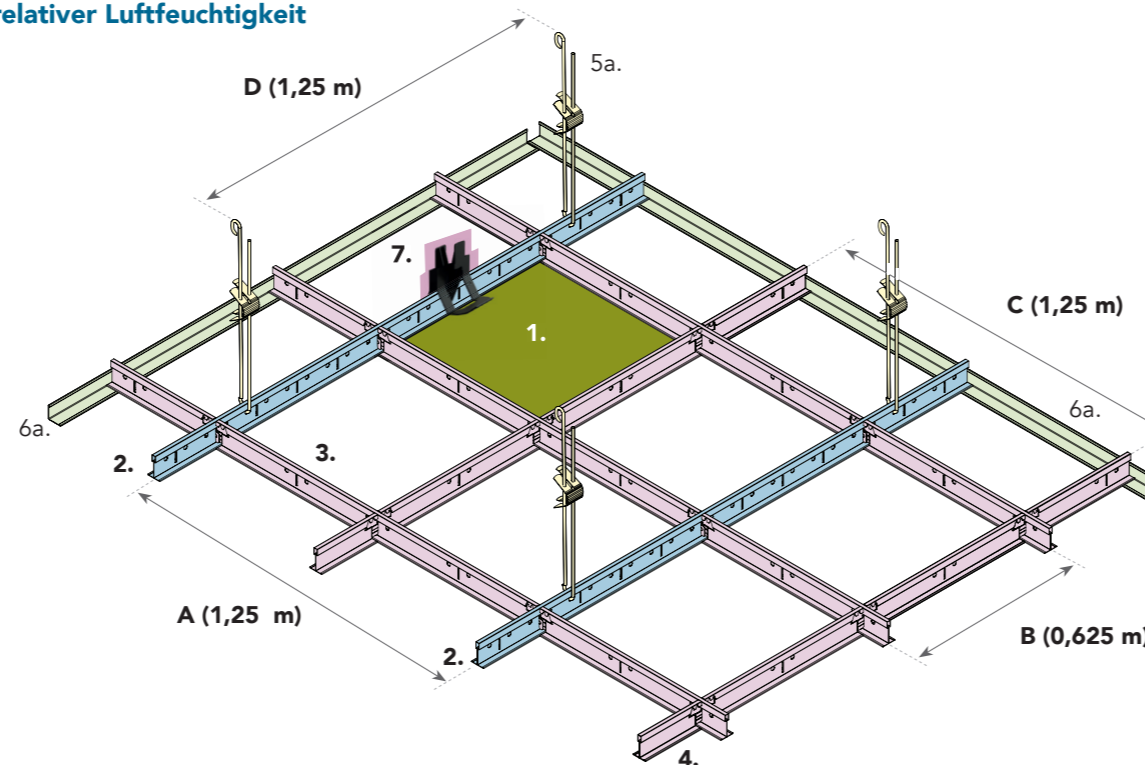
## 3. Welche Profildbreite / welches System / welche Kante? ✓

Breite Sichtschiene	System	Kante Platte
	2790 Klick	A15 E15
	2890 Klick 850 Hak 2850 Hak	A24 E24

\* Unterkonstruktion für Räume der Klasse D auf Anfrage erhältlich.

Alle: nichtbrennbar (A1) form- und feuchtigkeitsstabil, bei bis zu 100 % relativer Luftfeuchtigkeit

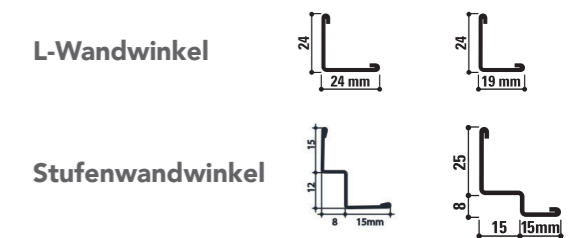
Rockfon® Systemkomponenten für eine Rasterdecke 625 x 625 mm	Bedarf pro m² Decke
<b>1. Deckenplatte</b>	2,6 St.
<b>2. Tragschienen-Alternativen</b>	
Tragschienen 3750 (mm)	0,8 lfm <b>A</b>
Tragschienen 2500 (mm)	0,8 lfm <b>A</b>
<b>3. Querschiene 1250 (mm)</b>	1,6 lfm <b>B</b>
<b>4. Querschiene 625 (mm)</b>	0,8 lfm <b>C</b>
<b>5. Abhänger-Alternativen</b>	<b>D</b>
5a. Schnellabhänger (hier im Bild)	0,7 St.
5b. Twist-Clip	0,7 St.
5c. Nonius-Abhänger	0,7 St.
<b>6. Wandwinkel-Alternativen</b>	
6a. L-Wandwinkel	abhängig von Form und Größe des Raumes
6b. Stufen-Wandwinkel	
<b>7. Füllstück</b>	
Druckfeder (HDC1 im Bild)	



## 4. Welcher Abhänger? ✓

- Schnellabhänger Standardabhänger
- Twist-Clip Standardabhänger, auch in vorhandene Decken individuell positionierbar
- Nonius-Abhänger trägt höhere Lasten

## 5. Welcher Wandwinkel? ✓



## 7. Welcher Bedarf? ✓

DECKENPLATTEN			
Produkt	Kante	Format	1 VPE
Rockfon Pacific® 15mm	A15/A24	625x625   1250x625	12,5 m²
Rockfon® Pagos® Oris (15 mm)	A15/A24	625x625   1250x625	12,5 m²
	E15/E24	625x625   1250x625	6,250 m²
Rockfon® Artic™ / Rockfon® Tropic™ (20 mm)	A15/A24	625x625   1250x625	9,375 m²
	E15/E24	625x625	4,688 m²
	E15/E24	1250x625	9,375 m²

UNTERKONSTRUKTION							
	Tragschienen 3750 mm	Tragschienen 2500 mm	Querschienen 1250 mm	Querschienen 625 mm			
2790 Klick	56,250 lfm = 70,31 m²	15 St./VPE	-	-	56,250 lfm = 35,156 m²	45 St./VPE	28,125 lfm = 35,156 m²
oder 2890 Klick			62,50 lfm = 78,125 m²	25 St./VPE			
oder 850 Hak	93,750 lfm = 117,19 m²	25 St./VPE	62,50 lfm = 78,125 m²	25 St./VPE	62,500 lfm = 39,06 m²	50 St./VPE	46,875 lfm = 58,59 m²

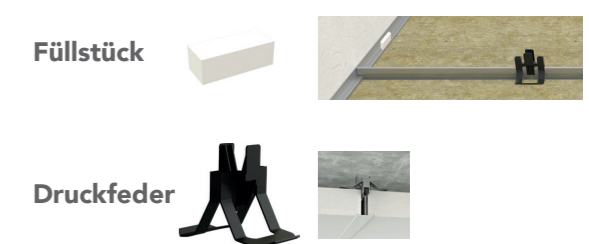
ABHÄNGER	
Produkt	
Schnellabhänger	100 St./VPE
Twist-Clip	
Nonius-Abhänger	

Mein Bedarf: Produkt ..... à ..... m² = ..... VPE UK (3750 od. 2500) ..... = ..... VPE QS 1250 = ..... VPE QS 625 = ..... VPE ..... = ..... VPE

### Beispiel-Rechnung:

Rockfon® Pagos® Oris, A-Kante	100 m²	= 8 VPE	= 2 VPE	= 3 VPE	= 3 VPE	= 1 VPE
+ Klick						
+ Wandschiene + evtl. Füllstücke + evtl. Druckfedern						

## 6. Zubehör? ✓



Unser Video unterstützt Sie bei der Kalkulation. QR-Code scannen oder schauen unter: [www.rockfon.de/kalkulationsunterlage](http://www.rockfon.de/kalkulationsunterlage)



\* Nicht alle Produkte sind Lagerware. Bitte Verfügbarkeiten und Lieferzeiten beachten. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Rockfon® Vertriebsmitarbeiter.