



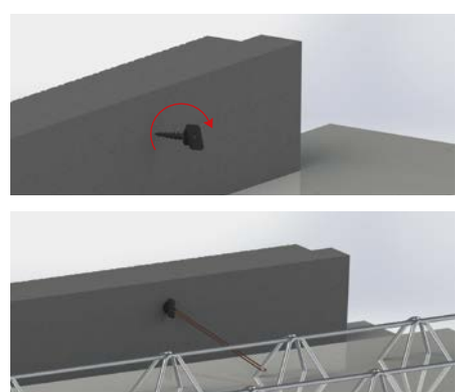
# ZIEGEL-DECKENRANDSCHALUNG DRS 6

## Montage der Beck- und Heun Deckenrandschalung:

- ✓ Verlegung vollflächig mittels Dünnbettmörtel
- ✓ Alternative Verlegung mittels dem Profi Ziegelkleber (Auftragsstärke ca. 10 Millimeter)
- ✓ Fugenlose Verlegung infolge des zweiteiligen Querschnitts
- ✓ Empfehlung: Verputzen innerhalb von sechs Monaten



DRS mit Ziegelblende  
Höhe 18 – 32 cm



Elementlänge 100 cm mit Stufenfalz für fugenlose Elementverbindung inkl. 1 Stück Kippsicherung pro lfm. Bitte beachten Sie, dass nicht alle Maße lagernd und hier ggf. längere Lieferzeiten zu kalkulieren sind.

## Formate und Preise

Elementstärke	10,0 cm			12,0 cm			14,0 cm			16,0 cm		
Elementhöhe in cm	Wandstärke 30,0 cm*			Wandstärke 36,5 cm			Wandstärke 42,5 cm			Wandstärke 49,0 cm*		
WG 872	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m
18,0	513018	21,85	0,37	513618	23,25	0,43	514218	24,70	0,48	514918	26,20	0,54
20,0	513020	23,00	0,37	513620	24,50	0,43	514220	25,90	0,48	514920	27,40	0,54
22,0	513022	25,35	0,37	513622	26,75	0,43	514222	28,20	0,48	514922	29,65	0,54
24,0	513024	30,95	0,43	513624	32,40	0,53	514224	33,90	0,56	514924	35,25	0,66
25,0*	513025	32,65	0,43	513625	34,10	0,53	514225	35,60	0,56	514925	36,95	0,66
26,0*	513026	32,65	0,43	513626	34,10	0,53	514226	35,60	0,56	514926	36,95	0,66
28,0*	513028	34,40	0,43	513628	35,90	0,53	514228	37,40	0,56	514928	38,75	0,66
30,0*	513030	37,00	0,56	513630	38,50	0,68	514230	39,95	0,77	514930	41,40	0,85
32,0*	513032	39,65	0,56	513632	41,15	0,68	514232	42,50	0,77	514932	44,00	0,85

Mit \* gekennzeichnete Artikel sind nicht vorrätig, Lieferzeit bitte anfragen.

## Zubehör

WG 970 Art.-Nr.	Bezeichnung	Einheit	Verpackungseinheit	Preis €/Stück ab Werk
3000°	Ziegelschaum Dose 750 ml	1 Stück	lose	26,00
3003	Profi-Schaumpistole	1 Stück	lose	40,10

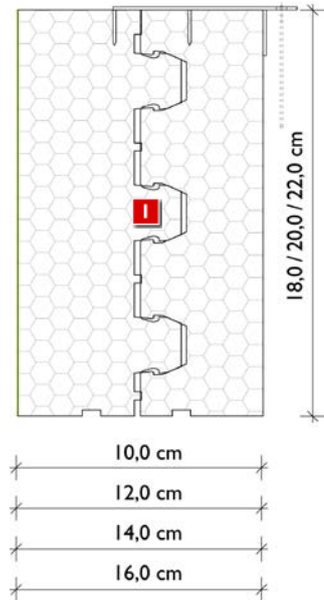
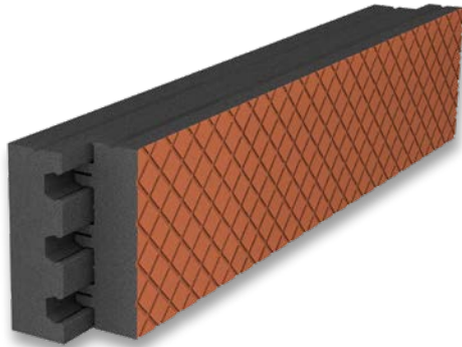
° ausreichend für die Verklebung von ca. 10 Meter Deckenrandschalung.

## Verpackungseinheit

Elementstärke	10,0 cm	12,0 cm	14,0 cm	16,0 cm
Elementhöhe	Wandstärke 30,0 cm	Wandstärke 36,5 cm	Wandstärke 42,5 cm	Wandstärke 49,0 cm
in cm	Stück je Palette	Stück je Palette	Stück je Palette	Stück je Palette
18,0	55	45	40	35
20,0	55	45	40	35
22,0	55	45	40	35
24,0	44	36	32	28
25,0	44	36	32	28
26,0	44	36	32	28
28,0	44	36	32	28
30,0	33	27	24	21
32,0	33	27	24	21

# DECKENRANDSCHALUNG DRS 6 NEOLINE

- ✓ Referenzwert für den Nachweis der Gleichwertigkeit nach DIN 4108-Beiblatt 2:2019-06 <sup>1</sup>
- ✓ Ausführung nach Eurocode 6 <sup>2</sup>
- ✓ Dämmung aus Neopor WLG 032 mit integriertem Schwingungsdämpfer
- ✓ Mit nur einem Arbeitsgang immer auf der sicheren Seite (einfach aufkleben)
- ✓ Optimierte Schalldämmung durch 2/3 Auflagertiefe der Decke



**I** Mit integriertem Schwingungsdämpfer

Elementlänge 100 cm mit Stufenfalz für fugenlose Elementverbindung inkl. 1 Stück Kippsicherung pro lfm. Bitte beachten Sie, dass nicht alle Maße lagernd und hier ggf. längere Lieferzeiten zu kalkulieren sind.

## Formate und Preise

Elementstärke	10,0 cm			12,0 cm			14,0 cm			16,0 cm		
Elementhöhe in cm	Wandstärke 30,0 cm*			Wandstärke 36,5 cm			Wandstärke 42,5 cm			Wandstärke 49,0 cm*		
WG 873	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m	Art.-Nr.	Preis in €/m	Fracht €/m
18,0	523018	18,90	0,37	523618	20,35	0,43	524218	21,85	0,48	524918	23,25	0,54
20,0	523020	20,15	0,37	523620	21,65	0,43	524220	23,00	0,48	524920	24,50	0,54
22,0	523022	22,35	0,37	523622	23,85	0,43	524222	25,32	0,48	524922	26,75	0,54
24,0	523024	24,65	0,43	523624	26,10	0,53	524224	27,50	0,56	524924	29,00	0,66
26,0*	523026	26,90	0,43	523626	28,35	0,53	524226	29,75	0,56	524926	31,25	0,66
28,0*	523028	29,15	0,43	523628	30,60	0,53	524228	32,10	0,56	524928	33,45	0,66
30,0*	523030	31,40	0,56	523630	32,85	0,68	524230	34,25	0,77	524930	35,75	0,85
32,0*	523032	33,75	0,56	523632	35,20	0,68	524232	36,65	0,77	524932	38,15	0,85
34,0*	523034	36,00	0,56	523634	36,60	0,68	524234	38,85	0,77	524934	40,35	0,85
36,0*	523036	38,30	0,56	523636	39,65	0,68	524236	41,20	0,77	524936	42,50	0,85

Mit \* gekennzeichnete Artikel sind nicht vorrätig, Lieferzeit bitte anfragen.

<sup>1</sup> Die DIN 4108 Beiblatt 2 - 2019-06 (Nummer 183/184) fordert hier den Wert  $\psi$  von  $\leq 0,19$  bzw.  $\leq 0,12$  W/(mK). Mit der Deckenrand-Dämmschalung von Beck+Heun erfüllen Sie diese Forderung beim Mauerwerk mit  $\lambda$  0,07 W/(mK) und 0,09 W/(mK).

<sup>2</sup> Der Eurocode 6 - DIN EN 1996 löste 2014 die DIN 1053-1 ab. Hinweise zur Ausführung von Mauerwerk nach DIN EN 1996 mit nationalem Anhang: Aus statischer und schalltechnischer Sicht ist eine möglichst große, die Anforderung aus dem Bereich Wärmebrücken gerade noch erfüllende, Auflagertiefe der Decke auf der Außenwand sinnvoll. In der Regel bedeutet dies eine Auflagertiefe der Decke von  $a = 2/3 \times t$ .