

Deckenrost zum Kleben (KR)

Rostabschalungen zum Kleben aus Holzspan-Dämmplatten nach ETA-19/0427

Standard: Holzspan-Dämmplatten 50 mm (ungedämmt)

Gedämmt: Holzspan-Dämmplatten 35 mm mit EPS verklebt

Dämmstärke: 5, 8 oder 10 cm, für erhöhten Wärmeschutz in EPS-Plus lieferbar

Besondere Vorteile:

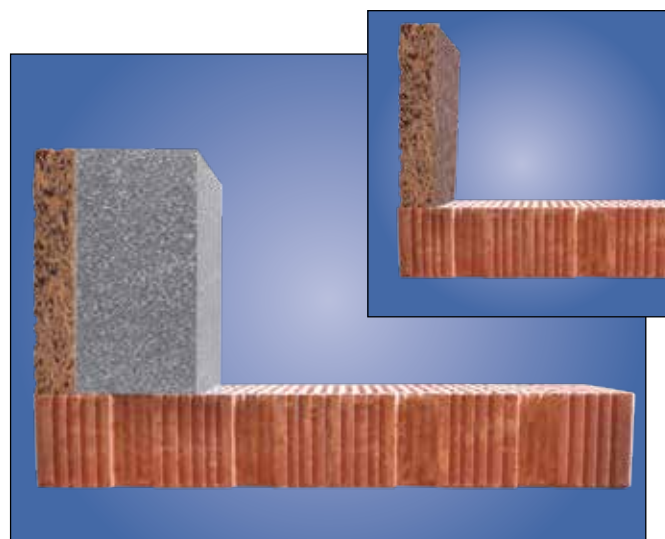
- Starke Haftung am Untergrund
- Einfache und rasche Verarbeitung durch Element-Standardlänge 2,00 m
- Keine Dübelung erforderlich für WDVS und EPS
- Schalltechnisch einwandfrei auch im Deckenbereich durch Verbundelement

Format: 200 cm Länge

Rosthöhe: bis 18 cm / gedämmt bis 25 cm

Anwendungsbereich: Zur Abschalung von niedrigen Ortbeton-Deckenrändern, mit 2K PU-Schaum

Verpackung: Stapel gebunden



DR zum Kleben gedämmt (gr. Bild); DR zum Kleben Standard (kl. Bild)

KR - Kleberost						
Platten-Zuschnitte gekerbt (Plattenlänge 2m)	Dämm- platte mm	Dämmung EPS oder EPS-Plus	Gesamt- stärke cm	MWK- Breite cm	U-Wert W/m²K	
KR für Deckenhöhe 18, 20 cm						
<u>ungedämmt</u> WS 50	WS 50		5,0	25, 30, 32 38, 44, 50	> 1,0	
KR für Deckenhöhe 20, 22, 25 cm						
Gedämmt	WS EPS-85	WS 35	50	8,5	30, 32, 38, 44, 50	0,50
	WS EPS-115	WS 35	80	11,5	38, 44, 50	0,36
	WS EPS PLUS-115	WS 35	80	11,5	38, 44, 50	0,29
	WS EPS-135	WS 35	100	13,5	44, 50	0,30
	WS EPS PLUS-135	WS 35	100	13,5	44, 50	0,25

Kleberost excl. PU-Montagekleber