

# STÖ DRS Deckenrandschalung

STÖ DRS Deckenrandschalung ist ein wärmedämmendes Schalungselement aus expandiertem Polystyrolhartschaumstoff. STÖ DRS zeichnet sich durch beste Wärmebrückendämmung, rasche Verarbeitung durch einfache Verklebung, hervorragende Kleber- u. Putzhaftung, leichtes Gewicht und durch extreme Robustheit aus. Weiters ist ein individueller Aufdruck auf die Elemente möglich.

Höhe:	Abmessungen:	lfm/Pal.	U-Wert:	Dicke:
16 cm	200 x 16 x 10 cm	240	0,50	6,5 cm
18 cm	200 x 18 x 10 cm	240	0,50	6,5 cm
20 cm	200 x 20 x 10 cm	240	0,50	6,5 cm
22 cm	200 x 22 x 10 cm	160	0,50	6,5 cm
25 cm	200 x 25 x 10 cm	160	0,50	6,5 cm
30 cm	200 x 30 x 10 cm	160	0,50	6,5 cm

## Einsatzgebiete:

Deckenrandschalung, verlorene Schalung

## Vorteile:

leichte Verarbeitung

geringes Gewicht

extrem robust

beste Wärmebrückendämmung

hervorragende Kleber- u. Putzhaftung

