

**Deckenrandelement DRE 120/240**

für Wandstärke 365 mm und Deckenstärke 240 mm als wärmegeämmter Abschluß für Betondecken

Position	Text	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis
----------	------	-------	---------------	-------------

**Deckenrandelement DRE 120/240  
für Deckenstärke 240 mm**

**Deckenrandelement DRE 120/240**

Elementdicke d = 120 mm, Deckenstärke h = 240 mm  
für Aussenwandstärke 365 mm  
Als wärmegeämmter Abschluß für Geschossdecken aus grünem Styrodur 2800 C (Zul.-Nr. Z-23.15-1481) mit aussenseitiger Verblendung aus keramischen Ziegelplatten mit profilierter Oberfläche. Innenseitig Neopor Wärmedämmung (WLG030). Stirnseitig mit Nut- und Federsystem. Fußplatte aus Faserzement 120 x 4 mm. Lot – und fluchtgerecht in allen Geschossen nach Verarbeitungshinweisen des Herstellers einbauen.

Hersteller:

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG  
Pellheimer Straße 17  
85221 Dachau  
Tel: 08131-555-0  
Fax: 08131-555-111

Angeb. Fabrikat: .....

**Deckenrandelement – Deckenstärke 240 mm**

d = 120 mm; h = 240 mm; (2500/120/240 mm)

..... m<sup>2</sup> ..... .....