**Für Einfamilienhäuser**

**Deckenrand-Elemente** **DeRa Klassik**

Herstellen des Deckenrandes durch

Liefern und Einbauen vorgefertigter DeRa-Elemente,

bestehend aus Leichtziegelschale und angeklebter,

hydrophobierter Mineralfaserdämmung.

Konform zu DIN 4108 Beiblatt 2 und somit EnEV.

Ohne Zulagedämmung Wanddicke 30 und 36,5 cm.

Liefern und Einbauen von Zulagedämmung WLG 035

(2 cm bei Wanddicke 42,5 cm bzw. 4 cm bei 49 cm).

Versetzen mit Dünnbettmörtel.

Abdecken des Deckenauflagers mit Bitumenbahn R 500 o.ä.

Lieferbare Höhen: 18, 20, 22, 24 und 25 cm

(Lieferant: Tonwerk Venus, Ziegelwerk Turber)

\_\_\_\_\_\_ lfm. für Deckenhöhe: \_\_\_\_cm Preis:\_\_\_\_\_€/lfm. \_\_\_\_\_\_\_\_ €

**Für Mehrfamilienhäuser und Objekte (EC6-konform)**

**Deckenrand-Elemente** **DeRa Objekt**

Herstellen des Deckenrandes durch

Liefern und Einbauen vorgefertigter DeRa-Elemente,

bestehend aus Leichtziegelschale und angeklebter,

hydrophobierter Mineralfaserdämmung.

Konform zu EC6 (ca. 2/3 ∙ t Deckenauflagertiefe),

sowie zu DIN 4108 Beiblatt 2 und somit EnEV.

Ohne Zulagedämmung Wanddicke 30 und 36,5 cm.

Liefern und Einbauen von Zulagedämmung WLG 035

(2 cm bei Wanddicke 42,5 cm bzw. 4 cm bei 49 cm).

Versetzen mit Dünnbettmörtel.

Abdecken des Deckenauflagers mit Bitumenbahn R 500 o.ä.

Lieferbare Höhen: 20, 22, 24 und 25 cm

(Lieferant: Tonwerk Venus, Ziegelwerk Turber)

\_\_\_\_\_\_ lfm. für Deckenhöhe: \_\_\_\_cm Preis:\_\_\_\_\_€/lfm. \_\_\_\_\_\_\_\_ €