

Leistungsbeschreibung

DECKENRANDELEMENT DRE+ plus (mit Rückverankerungen)

als wärmegeädämter Abschluss für Betondecken bei monolithischer Außenwand
in auflagerfreien Fensterbereichen

Deckenrandelement DRE+ plus (mit Rückverankerungen)

Elementdicke d = mm (100, 120, 140 oder 160 mm)

Deckenstärke h = mm (180, 200, 220, 240, 250mm)

für Außenwandstärke mm

als wärmegeädämter Stirn-Abschluss für Geschossdecken, in auflagerlosen (sturzlosen) Bereichen. Unterseitig und außenseitig Abschaln und im Zuge des Vergusses der Decke mit Einbetonieren.

innenseitig elastische NeoStep® Wärmedämmung (WLG032), außenseitig Neopor® Wärmedämmung (WLG032) und Verblendung durch keramischen Ziegelplatte mit profilierter Oberfläche.

Rückverankerungen (werkseitig eingebaut) :

3 Stück/Element Verbundnadeln Edelstahl l=240 mm und

4 Stück/Element Kunststoffnägel l= 240 mm

Stirnseitig mit Verzahnungssystem. Lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen einbauen.

Element-Einzellängen : 1250 mm

Mit Doppelnut an der Unterseite