

Produktdatenblatt Hourdis



Produkt:	dünnwandige Ziegelplatte ohne Zusätze oder Porosierung
Maße:	Länge: 60/70/80/90/100/110 cm Breite : 25,0 cm Höhe: 6,0 cm
Maßhaltigkeit:	Abweichung bei Länge/Breite/Höhe 1,5% max.
Gewicht:	46,0 kg/m ²
Wasseraufnahme:	15-20% des Eigengewichts
Verwendung:	Herstellung einer Decke im Hochbau mit Doppel-T-Trägern, Ortbeton und Hourdis als verlorene Schalung. Der Hourdis kann sowohl im Neubau als auch zur Renovierung alter Decken bzw. Reparaturen verwendet werden.
Anwendung:	Der Hourdis wird zwischen die Doppel-T-Träger auf den unteren Flansch eingelegt. Ortbeton wird bis zum oberen Flansch aufgefüllt und bündig abgezogen . Bitte Verlegeanleitung beachten!
Statische Verwendung	Der Hourdis gilt als „verlorene Schalung“ und dient als Ziegel-Füllkörper bei der Erstellung einer Decke im Hochbau. Die statische Wirkung wird durch den ausgehärteten Ortbeton erzielt. Die Spannweite der Decke richtet sich nach der Höhe der Träger und der Deckenlast. Verlegetabelle beachten !
Sortierung:	54 Stück/Palette
Transport:	Der Transport der Paletten muss so erfolgen, dass Bruch und Beschädigung der Hourdis verhindert wird.
Lagerung:	Die Hourdis sind trocken und frostsicher zu lagern.
Norm:	Die Hourdis entsprechen der DIN 278.