

# Produktdaten



## Ytong Multipor Dämmkeil

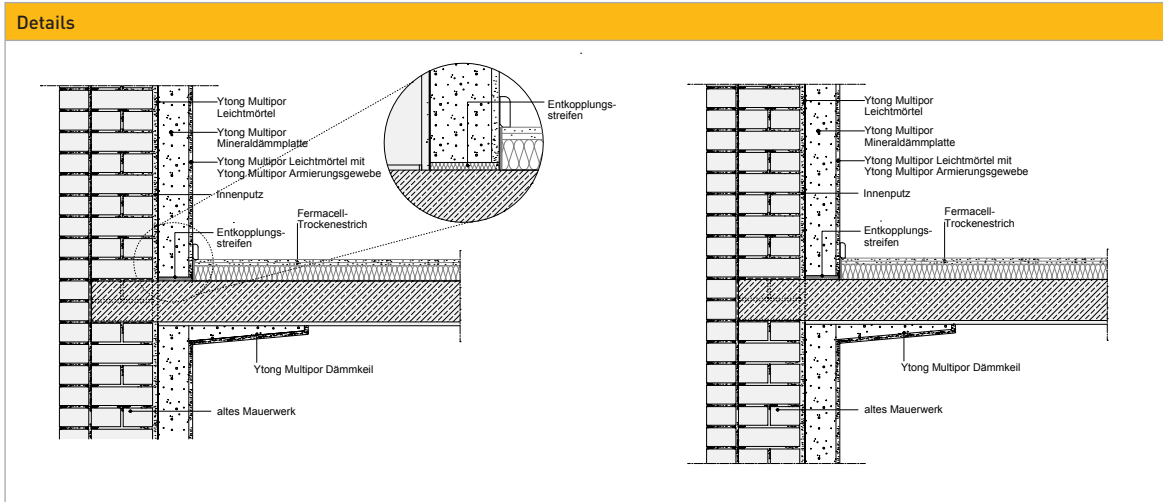
Zur Reduzierung und Vermeidung von Wärmebrücken

Ytong Multipor Dämmkeil (WI,DI,WTR)					
Artikel-Nr.	EAN-Nr.	Beschreibung	Maße L x B x H (mm)	Stück/Karton	m <sup>2</sup> /Karton
092637.00	42 500891 0067 2	Zur Reduzierung und Vermeidung von Wärmebrücken	390 x 500 x 60/20	10	1,95

Technische Daten	
Artikel	Ytong Multipor Dämmkeil
Zulassung	Europäische Techn. Zulassung ETA-05/0093 Allg. bauaufsichtliche Zulassung Z-23.11-1501
Produktbeschreibung	massiv – mineralisch – monolithisch, Wärmedämmstoff aus Calciumsilikat-Hydraten, Kalk, Sand, Zement, Wasser, Porenbildner (Porosität → 95 Vol. %)
Anwendungsgebiete	Innendämmung von Wänden und Decken
Rohdichte	ca. 90 kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda = 0,042 \text{ W/(mK)}$
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	$\mu = 2$
Baustoffklasse	A 1 – nicht brennbar
Druckfestigkeit	$\geq 200 \text{ kPa}$



Xella Dämmsysteme GmbH  
08  
ETA-05/0093



Hinweis:  
Diese Daten wurden von der Xella Dämmsysteme GmbH herausgegeben. Wir beraten und informieren nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik.

Da die rechtlichen Regelungen und Bestimmungen Änderungen unterworfen sind, bleiben die Angaben ohne Rechtsverbindlichkeit. Eine Prüfung der geltenden Bestimmungen ist in jedem Einzelfall notwendig.

Stand 2/2011

### Xella Kundeninformation

☎ 08 00-5 23 56 65 (freecall)

📠 08 00-5 35 65 78 (freecall)

@ info@xella.com

🌐 www.ytong-multipor.de

**YTONG**  
multipor