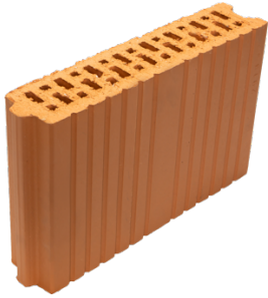


RAPIS® Block Leichtplatten

Blockziegel
Produktgruppe 61



Ziegel nach DIN 20000-401 und EN 771-1

Anwendungsbereich:

Innenmauerwerk

Eigenschaften:

- Perfekt in der Verarbeitung
- Ökologischer Spitzenreiter
- Ideales Preis-Leistungs-Verhältnis

Technische Daten:

Wandstärke:	cm	6,0	8,0	10,0
Artikel Nummer:		24	19	119
Länge:	mm	365	365	497
Breite:	mm	60	80	100
Höhe:	mm	238	238	238
Grundwerte:				
Rohdichteklasse:			1,2	1,0
Druckfestigkeitsklasse:			8	12
Druckfestigkeit im Mittel:	N/mm ²		10,5	15
Wärmeschutz:				
Wärmeleitfähigkeit λ :	W/(mK)		0,5	0,45
Wärmespeicherfähigkeit:	kJ/(m ² K)	70	95	100
Statik:				
Mauerwerksdruckfestigkeit f_k -Wert:	N/mm ²			
Zul. Druckspannung σ_0 :	MN/m ²			
Brandschutz:				
Feuerwiderstandsklasse:				
Materialbedarf:				
Ziegel	Stück/m ²	11	11	8
Ziegel	Stück/m ³	154	121	72

Technische Änderungen vorbehalten.

Ausschreibungstext:

Ziegelmauerwerk, Wandstärke **6,0 cm 8,0 cm 10,0 cm einschalig für Innenwände** aus **RAPIS® Block Leichtplatten**, lot- und fluchtgerecht nach DIN 20000-401 bzw. EN 771-1 herstellen. Die Ziegel sind nach Zeichnung und Angabe mit einem Normal- oder Leichtmörtel nach DIN 20000-401 bzw. EN 771-1 in Verbindung mit EN 1996 zu vermauern.

Hersteller:
RAPIS-Ziegel Schmid GmbH & Co. KG
Lechfelder Straße 20
86830 Schwabmünchen
Tel.: 08232 / 4074 · E-Mail: info@rapis.de