

Technische Daten

Bezeichnung	Daten	Einheit
Format (B x L x H)	17 x 50 x 23,8	cm
Wandstärke (ohne Verputz)	17	cm
Bedarf Ziegel (m ² / m ³)	8 / 47	Stück
Mörtelbedarf (m ² / m ³)	10 / 60	ca. Liter
Gewicht	16,2	ca. kg / Stück
Ziegeldruckfestigkeit	17,5	N / mm ²
Rohdichte	780	kg / m ³



Wärmeschutz

Aufbau	Verarbeitung	Wärmeleitfähigkeit (Rechenwert) Lambda $\lambda_{design,mas}$ (W/mK)	Wärmeleitfähigkeit (Rechenwert) Lambda $\lambda_{dry,unit}$ (W/mK)	Wärmedurchlasswiderstand $R_{design,mas}$ (m ² K/W)	Wärmedurchgangskoeffizient U (W/m ² K)
unverputzt	Leichtmauermörtel	0,205	0,165	0,83	1,00
unverputzt	Normalmörtel				
verputzt*					

Gutachten

BTI 24585-2015

*1,5 cm Kalkgipsputz innen und 4 cm Mineralfaser-Putzträgerplatte ($\lambda=0,04$) außen.

Schallschutz

	Einheit	Daten
Schallschutz (R _w) v verputzte Wand (1,5 x 1,5 cm KZM Putz)	dB	47

Gutachten:

BTI 22195_1_2012

Flächenbezogene Masse unverputzt (WDM)

Flächenbezogene Masse unverputzt (KZM)

Flächenbezogene Masse unverputzt (DBM)

183,5

Wasserdampfdiffusionsdurchlasswiderstand

	μ
Durchlasswiderstand	5/10

Ergänzungsformate

Brandschutzklasse

Die aktuelle Brandschutzklasse ist den Klassifizierungsberichten zu entnehmen. Zu finden unter Download auf www.leitl.at

mind REI 90
unverputzt

Lieferform

Stück je Palette **42**
 Palettengewicht ca. kg/Pal **690** ohne Palette
 Palettengewicht ca. kg/Pal **710** inkl. Palette
 Verpackt auf Europaletten - foliert und umreif
 Hubwagen geeignet

Verpackungsentsorgung

ARA-Lizenz Nr. 14374
 Bonus-Holsystem Nr. 2628
 Bonus-Service Tel. Nr. 05372/61802

Hinweis:

Änderungen sind dem technischen Fortschritt vorbehalten. Verarbeitungshinweise verstehen sich als unverbindliche Empfehlungen. Sie beruhen auf dem derzeitigen Wissenstand. Mit diesem Merkblatt verlieren alle vorangegangenen ihre Gültigkeit. Für weitere technische Informationen zu diesem Produkt stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Weiters bitten wir Sie die Verarbeitungsrichtlinien für Werkputzmörtel der Österreichischen Arbeitsgemeinschaft Putz beachten.