

Technische Daten

Bezeichnung	Daten	Einheit
Format (B x L x H)	38 x 25 x 23,8	cm
Wandstärke (ohne Verputz)	38	cm
Bedarf Ziegel (m ² / m ³)	16 / 42	Stück
Mörtelbedarf (m ² / m ³)	23 / 60	ca. Liter
Gewicht	17,2	ca. kg / Stück
Ziegeldruckfestigkeit	17,5	N / mm ²
Rohdichte	815	kg / m ³



Wärmeschutz

Aufbau	Verarbeitung	Wärmeleitfähigkeit (Rechenwert) Lambda $\lambda_{\text{design,mas}}$ (W/mK)	Wärmeleitfähigkeit (Rechenwert) Lambda $\lambda_{\text{dry, unit}}$ (W/mK)	Wärmedurchlass- widerstand $R_{\text{design,mas}}$ (m ² K/W)	Wärmedurchgangs- koeffizient U (W/m ² K)
unverputzt	Leichtmauermörtel	0,127	0,119	2,96	0,32
unverputzt	Normalmörtel				
verputzt*				3,98	0,24

Gutachten

BTI 24591-2015

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

Schallschutz

	Einheit	Daten
Schallschutz (R _w) verputzte Wand (2,5 x 2,3 cm KZM Putz)		46

Gutachten:

TGM WS10464_2002

Flächenbezogene Masse unverputzt (WDM)

390

Flächenbezogene Masse unverputzt (KZM)

Flächenbezogene Masse unverputzt (DBM)

Wasserdampfdiffusionsdurchlasswiderstand

	μ
Durchlasswiderstand	5/10

Ergänzungsformate

Ökotherm WS 38x12x23,8 cm

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 **45**

Palettengewicht ca. kg/Pal **780** ohne Palette

Palettengewicht ca. kg/Pal **800** inkl. Palette

Verpackt auf Europaletten - foliert und unreift

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.