12 VZ PLAN

U_{MAS}=1,52 unverputzt

ZIEGELDATEN

Artikel Nr.	512 D / 512
Bezeichnung	12 VZ Plan
Mauersystem	Dry Fix Extra / Dünnbettmörtel
Format in cm Wandstärke x Länge x Höhe	12 x 50 x 24,9
Stück je Palette	80
Stück	8 Stk./m² bzw. 67 Stk./m³
Dry Fix Extra je Dose (512 D)	10 m²
Dünnbettmörtel (512)	ca.11/m²

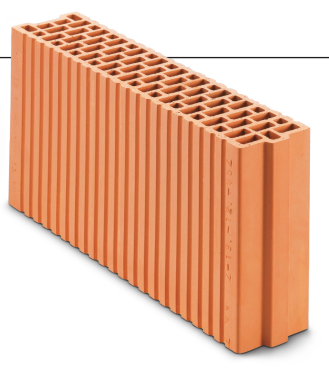


Mittlere Druckfestigkeit $(\overline{f_b})$	_	
Korrekturfaktor (δ)	-	
Normierte Druckfestigkeit (f _b)	_	
Bemessungsgruppe	_	
Stückgewicht	12,25	kg
Bruttorohdichte	820	kg/m³
Wasserdampfdiffusionskoeff.	μ=5/10)

WÄRME-BRAND-SCHALLSCHUTZ

U-Wert unverputzt (U _{mas})	1,52	W/m²K
Lambda unverputzt (λ _{design,mas})	0,307	W/mK
R-Wert verputzt (R _{design,mas})	0,39	W/m²K
Brandschutz*	El 120 beidseitig verputzt El 90 einseitig verputzt El 60 unverputzt	

^{*} Laut Klassifizierungsbericht IBS Pkt. 4.4.1. Wand beidseitig verputzt (mind. Putzstärke 15 mm z. B.: Kalkzementputz, Kalkgipsputz, etc.) Pkt. 4.4.2 Wand einseitig verputzt (mind. Putzstärke 15 mm z. B.: Kalkzementputz, Kalkgipsputz, etc.) Pkt. 4.4.3 Wand unverputzt



Ausschreibungstext

Normgerechtes Mauerwerk 12 cm dick, mit Dünnbettmörtel versetzt.

Ziegelformat: 12 x 50 x 24,9 cm

 U_{mas} -Wert: 1,52 W/m²K unverputzt

 $R_{design,mas} = 0.39 \text{ m}^2\text{W/K}$

z. B.: 12 VZ Plan oder Gleichwertiges

Hinweis

Unsere Produkte unterliegen einer ständigen Überwachung. Abweichungen sind durch technischen Fortschritt möglich. Irrtum und Druckfehler vorbehalten. Stand 02/2016

