

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Terca Wandklinker AÖF (Altes Österreichisches Format)



Nr. AÖF-GL-002-W1534 / Nr. AÖF-VO-002-W1534 / Nr. AÖF-VO-RUND-002-W1534

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 2. Verwendungszweck: 3. Hersteller: 5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 6.a) Harmonisierte Norm:
Notifizierte Stelle: 7. Erklärte Leistung: | <p>Terca AÖF Großloch / Terca AÖF voll / Terca AÖF voll einseitig gerundet
 Mauerziegel für Mauern, Wände, Stützen und Trennwände; für geschütztes und ungeschütztes Mauerwerk
 Wienerberger Ziegelindustrie GmbH, Hauptstraße 2, A-2332 Hennersdorf</p> <p>System 2+
 EN 771-1:2011
 Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung 39, Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (WIEN-ZERT, Kennnummer 1139)</p> |
|---|--|

	Lochbild <small>(tatsächliche Lochanordnung kann geringfügig abweichen)</small>	Typ (LD- / HD-Mauerziegel)	Maße und Grenzabmaße					Luftschalldämmung		Druckfestigkeit					Wärme-schutz		Dauerhaftigkeit														
			Nennmaße Abmaße Maßspanne			max. Abwei-chung der Lagerflächen		Form und Ausbildung	Rohdichte	senkrecht zur Lagerfläche			senkrecht zur Stimfläche		Mauerstein-Kategorie	Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, dry, unit}$ (Bestimmungsart nach EN 1745)								Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, dry, mas}$ (Basis der Deklaration)	Frostwiderstand (Nachweis entsprechend ÖNORM B 3200 / B 3220)	Wasseraufnahme w_m	Gehalt an aktiven löslichen Salzen	Brandverhalten (gemäß Entscheidung der Kommission 96/603/EG bzw. 2000/605/EG)	Wasserdampfdiffusionskoeffizient (tabellierter Wert aus EN 1745)	Verbundfestigkeit gemäß EN 998-2	gefährliche Substanzen
			Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Klasse	Ebenheit mm			Planparallelität mm	Mauerstein-Gruppe gemäß EN 1996-1-1 -	Brutto-Trockenroh-dichte (Abweichungsklasse) kg/m ³	Mittelwert N/mm ²	normiert N/mm ²																	
Nr. AÖF-GL-002-W1534 Terca AÖF Großloch		HD	290 ± 4 5	140 ± 3 4	65 ± 2 2	T2 R2	NPD NPD	2	1670 (Dm: 8%)	60	46,2	NPD	NPD	I	0,49 (P2)	NPD ¹⁾	F2	≤ 7,0	S2	A1	50 / 100	0,15	NPD								
Nr. AÖF-VO-002-W1534 Terca AÖF voll		HD	290 ± 4 5	140 ± 3 4	65 ± 2 2	T2 R2	NPD NPD	1	2140 (Dm: 8%)	60	46,2	NPD	NPD	I	0,67 (S1)	NPD ¹⁾	F2	≤ 7,0	S2	A1	50 / 100	0,15	NPD								
Nr. AÖF-VO-RUND-002-W1534 Terca AÖF voll einseitig gerundet		HD	290 ± 4 5	140 ± 3 4	65 ± 2 2	T2 R2	NPD NPD	1	2140 (Dm: 8%)	60	46,2	NPD	NPD	I	0,67 (S1)	NPD ¹⁾	F2	≤ 7,0	S2	A1	50 / 100	0,15	NPD								

1) abhängig vom Mauerwerksverband

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Hennersdorf, am 20.01.2015

Mag. Christian Weinhapl, Geschäftsführer