

Firstziegel sind üblicherweise vom Dachziegelmodell unabhängig einsetzbar. Die Tabelle zeigt die gängigsten Modellkombinationen für die nebenstehenden Dachziegel. Alle Maßangaben sind ca.-Werte und unterliegen den in der Keramik üblichen Toleranzen.

		Ergoldsbacher E 58/E 58 S	Ergoldsbacher E 58 MAX®/E 58 SL	Ergoldsbacher E 58 PLUS®	Ergoldsbacher Karat®/Karat® XXL	Ergoldsbacher Linea®	Ergoldsbacher Forma®	Ergoldsbacher Falzziegel	Ergoldsbacher Großfalzziegel	Ergoldsbacher Großfalzziegel XXL®	Ergoldsbacher Reformpfanne 5L	Ergoldsbacher Reformpfanne XXL®	Ergoldsbacher Hohlfalz SL	Ergoldsbacher Monaco	Ergoldsbacher Mönchpfanne	●	Fränkischer Rinnenziegel	Ergoldsbacher Mönch-/Nomenziegel	●	Ergoldsbacher Biberschwanzziegel	Ergoldsbacher Sinterbiber	Verlegeart				Bedarf Stück/ftd. m				
																						kleinstes nutzbares Innenmaß in cm	Decklänge in cm	trocken	in Mörtel		mit Alu-Gratlüfterband	zu beachten		
Firstziegel Nr. 1																		●		●		9,5	33		●					3
Firstziegel Nr. 2																		●		●		13,5	38		●	●				2,65
Firstziegel Nr. 5								●														19	35	●	●	●				2,9
Firstlüfterziegel Nr. 6 Lü								●														17,5	33	●	●	●	1)			3
Firstziegel Nr. 7															●			●				21,5	42	●	●	●				2,4
Firstziegel Nr. 15		●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●			22	38	●	●	●				2,65
Firstlüfterziegel Nr. 15 Lü		●	●				●	●	●		●		●									22	38	●	●	●	2)			2,65
Firstziegel Nr. 17					●	●		●	●	●	●	●	●									22,5	38	●	●	●				2,65
Firstlüfterziegel Nr. 17 Lü					●	●					●											22,5	40	●	●	●	2)			2,5
Firstziegel Nr. 18		●	●				●	●	●	●	●	●	●	●								19	39	●	●	●				2,6
Firstlüfterziegel Nr. 19 Lü		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●			●		●	●			17,5	36	●	●	●	2)			2,8
Firstziegel Nr. 21		●	●				●	●	●	●	●	●	●					●	●			17,5	37	●	●	●				2,7

● = auch in ERLUS LOTUS® lieferbar

1) auf FAZ kein Alu-Gratlüfterband zur Erhöhung der Regeneintragssicherheit notwendig, Lüftung bis 2 x 9 m Sparrenlänge
 2) auf FAZ kein Alu-Gratlüfterband zur Erhöhung der Regeneintragssicherheit notwendig, Lüftung bis 2 x 10 m Sparrenlänge