

# Alegra

## Pfannenschiebeziegel 10



Mit einem Bedarf von etwas mehr als 10 Ziegeln pro m<sup>2</sup> gehört Alegra zu den Grossflächenziegeln unter den Pfannen. Die Besonderheit dieses Ziegels liegt in seinen weichen Formübergängen und der dezenten, vertikalen Prägung. Dank seiner Wirtschaftlichkeit und dem grossen Einsatzspektrum findet Alegra vor allem im Wohnbau Anwendung.

---

### Farbvarianten

naturrot



braun



altnatur



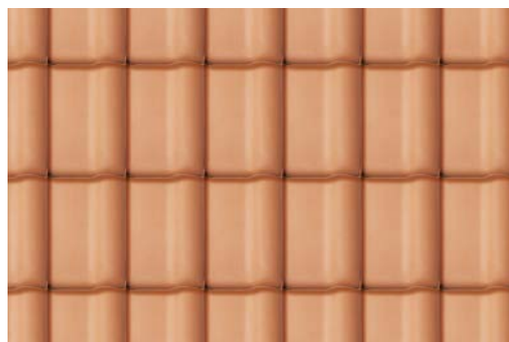
schwarz



---

### Verlegeart

in Linie



## Flächenziegel

Produktbezeichnung	Gesamtmasse L × B mm	Decklänge mm	Deckbreite mm	Gewicht kg/Stück	Bedarf Stück/m <sup>2</sup>
Alegra	471 × 303	345–375	251	4,3	10,6–11,5

## Zubehörziegel



Produktbezeichnung	Gesamtmasse L × B mm	Decklänge mm	Deckbreite mm	Gewicht kg/Stück	Bedarf Ø Stück/lfm
1 ¾ Ziegel	471 × 245	375	188	3,4	
2 Ortgangziegel links	471 × 313	375	276 <sup>1</sup>	5,8	2,8
3 Ortgangziegel rechts	471 × 273	375	179 <sup>1</sup>	5,3	2,8
4 Lüfterziegel ohne Gitter	471 × 303	375	251	4,3	
Kunststoffziegel Acryl	471 × 303	345–375	251	0,7	
Falz Firstziegel Bisch (siehe Seite 66/67)	455 × 265	400	265	4,1	2,5
Pult Firstziegel Bisch (siehe Seite 66/67)	455 × 225	412	225	5,5	2,4

### Ziegelzuschnitt

nur Schnitt

Befestigungsloch gebohrt

## Zubehör

Schneehalter Areto U

Trauflüftungskamm 60 mm

Alu-anthrazit

## Dachneigung am Sparren

	Beanspruchung Unterdach		
	normal	erhöht	ausserord. <sup>2</sup>
Mindestneigung	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°
Unterschreitung Mindestneigung			≥ 8° <sup>3</sup>

### Eignung betreffend Bezugshöhe

Grundsätzlich bis zu einer Bezugshöhe von 1400 h<sub>0</sub>(m) gemäss Schneelastkarte aus SIA 261 inklusive der Korrekturwertung und unter Einhaltung der SIA 232/1.

<sup>1</sup> Masse am Ziegelkopf

<sup>2</sup> Entwässerung in Dachrinne erforderlich

<sup>3</sup> Ausführung mit zusätzlichen Massnahmen gemäss Zürcher Ziegeleien AG