

# Arteso

## Muldenschiebeziegel 10



Arteso ist mit einem Bedarf von rund 10 Ziegeln pro m<sup>2</sup> die effiziente Alternative zum konventionellen Muldenziegel. Dieser Grossflächenziegel eignet sich besonders für Dächer mit grossen, ruhig laufenden Flächen. Er bietet volle Funktionalität, einen entsprechend guten Wasserabfluss und eine ausgewogene Erscheinung.

### Farbvarianten

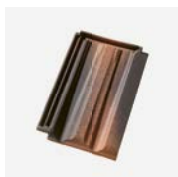
naturrot



braun

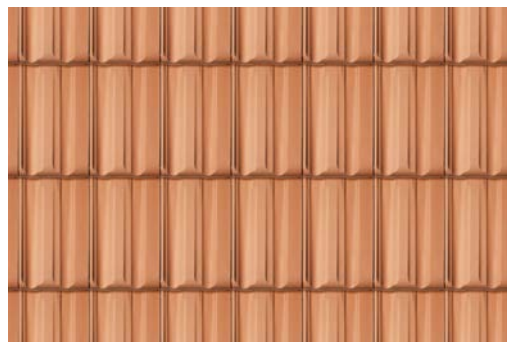


altnatur

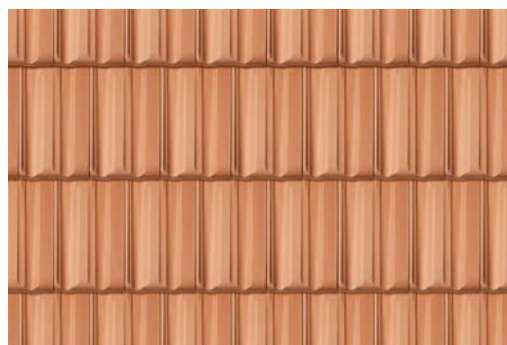


### Verlegeart

in Linie



verschränkt



## Flächenziegel

Produktbezeichnung	Gesamtmasse L × B mm	Decklänge mm	Deckbreite mm	Gewicht kg/Stück	Bedarf Stück/m <sup>2</sup>
Arteso	470 × 300	360–400	255	4,1	9,8–10,9

## Zubehörziegel



Produktbezeichnung	Gesamtmasse L × B mm	Decklänge mm	Deckbreite mm	Gewicht kg/Stück	Bedarf Ø Stück/lfm
1 ½ Ziegel	470 × 175	360–400	128	2,6	
2 Ortgangziegel links	470 × 255	360–400	230 <sup>3</sup>	5,1	2,6
3 Ortgangziegel rechts	470 × 300	360–400	235 <sup>3</sup>	5,8	2,6
4 Lüfterziegel	470 × 300	360–400	255	4,4	
5 Pultziegel 65–89° <sup>1</sup>			255		3,9
6 Pult Ortgangziegel li 65–89° <sup>1</sup>					
7 Pult Ortgangziegel re 65–89° <sup>1</sup>					
8 Universal 10er Glasziegel Laufen <sup>2</sup>	470 × 300	360–400	255	5,2	
Firstziegel 45 (siehe Seite 64/65)	455 × 275	363–405	275–220	4,3	2,6
Falz Firstziegel 43 (siehe Seite 64/65)	430 × 313	390–400	245	4,4	2,5

### Ziegelzuschnitt

verkürzen/verschmälern	nur Schnitt
verlängern/verbreitern	Befestigungsloch gebohrt

## Zubehör

Schneehalter Areto A	Seitenfalzklammer INOX, magaziniert, Modell B30	Aussenbefestigung – Modell C
Seitenfalzeinschlagklammer Modell A2	Seitenfalzklammer INOX, magaziniert, Modell B40	Firstklammer – Modell F

## Dachneigung am Sparren

	Beanspruchung Unterdach		
	normal	erhöht	ausserord. <sup>4</sup>
Mindestneigung	≥ 20°	≥ 20°	≥ 17°
Unterschreitung Mindestneigung			≥ 10° <sup>5</sup>

### Eignung betreffend Bezugshöhe

Grundsätzlich bis zu einer Bezugshöhe von **1600 h<sub>0</sub>(m)** gemäss Schneelastkarte aus SIA 261 inklusive der Korrekturwertung und unter Einhaltung der SIA 232/1.

1 gefräst/geklebt  
2 Anwendung nicht im Trauffach geeignet  
3 Masse am Ziegelkopf

4 Entwässerung in Dachrinne erforderlich  
5 Ausführung mit zusätzlichen Massnahmen gemäss Zürcher Ziegeleien AG, nur zulässig h<sub>0</sub> ≤ 800 m