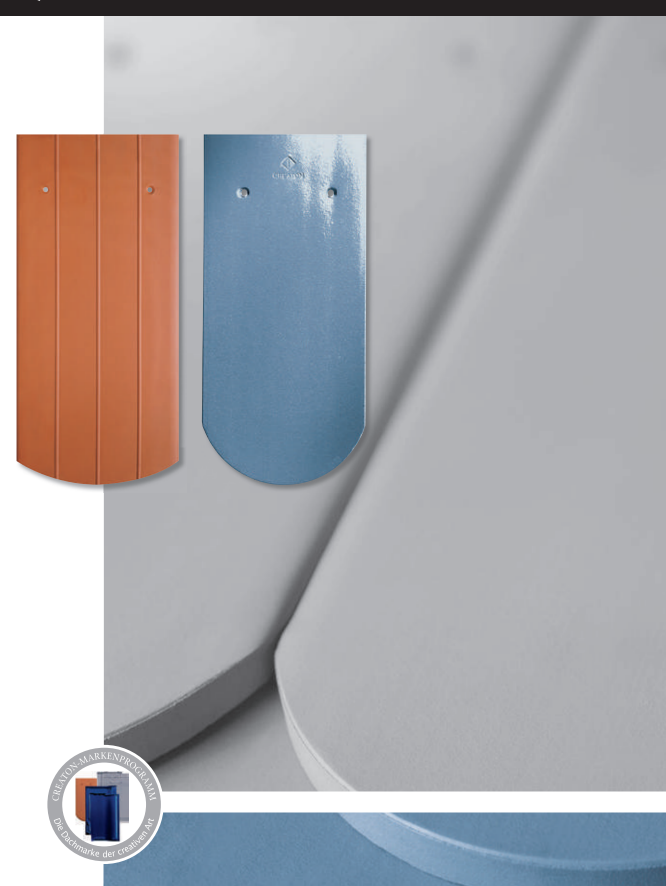


CREATON-Biberschwanzziegel

Begeisternd in Qualität und Schönheit.





Vielfalt und Qualität

Für die schönsten Dächer der Welt.



Inhalt

CREATON-Biberschwanzziegel								
"FINESSE" und "NOBLESSE" – Glasierte Tondachziegel attraktiv und hart im nehmen								
Das komplette CREATON-Biberschwanzziegel-Programm auf einen Blick								
Sonderschnittforme	n	08						
Auftragsbezogene E	tiberproduktion	09						
Die Qualitätsbeweis	e der CREATON-Biberschwanzziegel	10						
	Der klassische Rundschnittbiber	12						
"KLASSIK"	Österreichischer Rundschnittbiber "Wiener Tasche"	12						
AMDIENTE"	Segmentschnittbiber	13						
"AMBIENTE"	Geradschnitt mit scharfen Kanten	13						
	Berliner Kulturbiber/Segmentschnitt							
	Rillenbiber/Rundschnitt	14						
"PROFIL"	Sächsischer Biber/Segmentschnitt (15,5/38/1,2)	15						
"FROTIL	Sächsischer Biber/Segmentschnitt (18/38/1,2)	15						
	Strangfalzziegel/gewellte und glatte Oberfläche	16						
	Siedlungsfalzziegel	16						
	Erhabene Oberfläche gebürstet Gradschnitt	17						
	Erhabene Oberfläche gebürstet Korbbogenschnitt	17						
"ANTIK"	Erhabene Oberfläche gebürstet mit Fingerrille Geradschnitt	18						
	Erhabene Oberfläche gebürstet mit Fingerrille Korbbogenschnitt	18						
"SAKRAL"	Die robusten Kirchenbiber mit Tradition im Rund-/Gerad-/Segment- und Korbbogenschnitt	19						
"MANUFAKTUR"	Turmbiber für kleine Dachflächen	19						

Alles was ein Qualitätsdach braucht: las Biberschwanzziegel-Sortiment im Überblick	20
Ortgangausbildung	22
Ausführungsvorschläge Doppeldeckung/ Kronendeckung/Strangfalzdeckung	23
Firstziegel	24
irstausbildung	25
Dacheinteilung/Bedarfsermittlung/Dachaufbau/Lüftung	26
Firstanschluss	30



CREATON-Biberschwanzziegel

"FINESSE®" und "NOBLESSE®"

Glasierte Tondachziegel attraktiv und hart im nehmen.



"FINESSE"

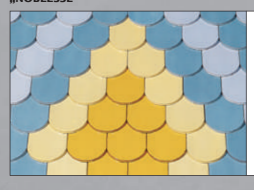




Unser legendär schöner Biberschwanzziegel im Großserienglasur-Programm. Eine Glasur aus gemahlenen, vorgeschmol-

zenen Quarzen legt sich wie ein zusätzlicher Schutz über die Ziegel und erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Moosbefall und sonstige Witterungseinflüsse. Dabei entsteht ein Effekt, vergleichbar mit Porzellan, denn wie bei dieser glasierten und dadurch sehr glatten Oberfläche, können sich Schmutzpartikel hier dauerhaft kaum absetzen. Hinter unserer hochwertigen Großserienfertigung steht einzigartiges Know-how und ein äußerst attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis. CREATON-Glasuren bieten damit Vorteile, von denen Sie jahrzehntelang profitieren. "FINESSE" ist deshalb für Neubauten genauso geeignet wie für Sanierungen.

..NOBLESSE"





Einzigartige Emotionen in Farbe.

Die farbig glasierte Designer-Collection.

Mit Tatkraft und Kreativität verwirklicht –
das Farbspiel für menschlichere, umweltfreundlichere Dachlandschaften. Ob es um
historische Gebäudegestaltung oder kreative
Ideen geht, den Gestaltern geben wir hier
ausschließlich Edles in die Hände – zum Beispiel mit exklusiven Farbpigmenten, die ohne

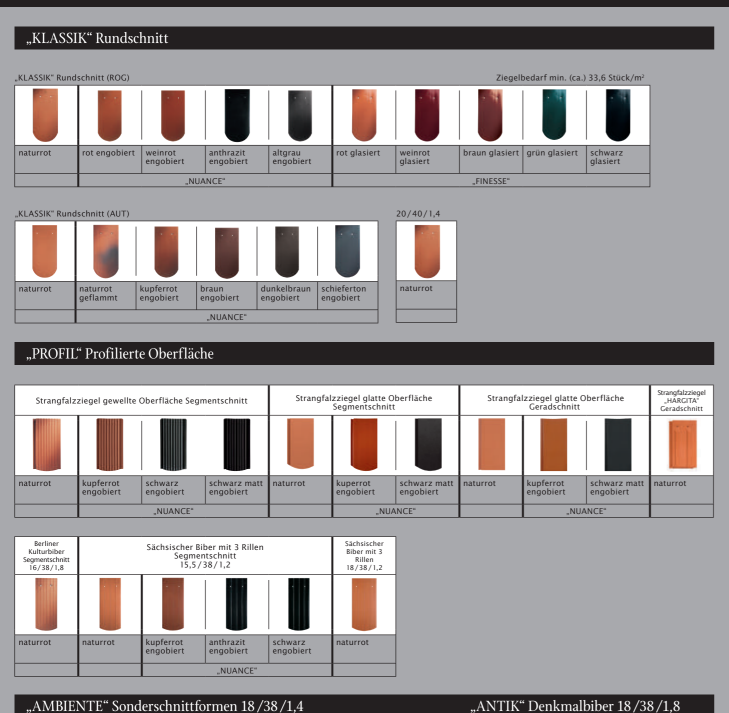
Damit haben wir auch dem Umweltgedanken in außergewöhnlichem Maße Rechnung getragen. 60 aufeinander abgestimmte Farbtöne, grenzenlose Kombinationsmöglichkeiten und ein immer wieder neu zu entdeckendes Zusammenspiel zwischen Formen und Farben.

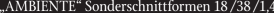
ein immer wieder neu zu entdeckendes Zusammenspiel zwischen Formen und Farben schaffen reizvolle Effekte für die schönsten Dächer der Welt.

Cadmium und Selen auskommen.



Produktübersicht Biberschwanzziegel









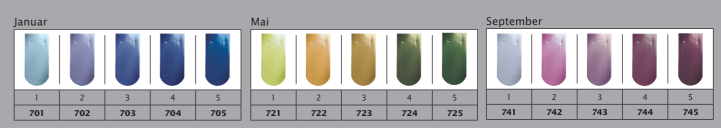
"SAKRAL" Kirchenbiber

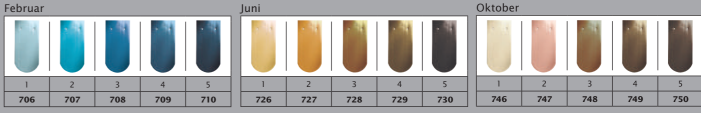
Rundschnitt 18/38/1,8

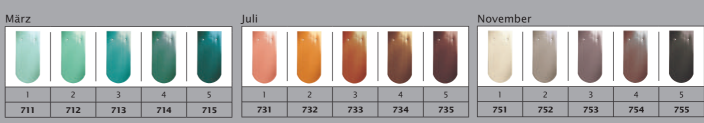
"MANUFAKTUR" Turmbiber



"NOBLESSE" Die exclusive Glasuren-Collection







711	/12	/13	/14	/15	/31	/32	/33	/34	/33	/51	/32	/55	734	/33		
April					August	August						Dezember				
3 4	. 41	. 417	- 10	- 90	. 33	. 633	- 93	. 40	40	4-14	. 93	4 10	- 97	- 90		
							1			1 10						
	3								0		1					
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5		
716	717	718	719	720	736	737	738	739	740	756	757	758	759	760		



Sonderschnittformen

So verwirklichen Sie Ihre ganz persönlichen Gestaltungsträume.



Gerade im Denkmalbereich und bei besonderen Bauobjekten findet man nicht immer auf Anhieb den Biberschwanzziegel, der exakt passt. Wenn auch Sie Ihren "Wunsch-Biber" noch nicht gefunden haben, fragen Sie uns einfach! CREATON ist der Spezialist am Markt für Biberschwanzziegel. Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir eine passende Lösung. Abhängig von Form, Farbe und Oberfläche bieten wir zahlreiche Möglichkeiten, Ihre persönlichen Gestaltungsträume zu verwirklichen.

Unsere Biberschwanzziegel werden auf Wunsch durch das Aufbringen hochwertiger Glasuren und edler Engoben weiter veredelt. Mit unserer Glasuren-Collection "NOBLESSE" stehen Ihnen insgesamt 60 Farbtöne für unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten zur Wahl. Unser umfangreiches Engoben-Programm bietet weitere Möglichkeiten der kreativen Dachgestaltung.

Unterschiedliches Oberflächendesign schafft individuellen Gestaltungsspielraum. Die Biberschwanzziegel-Oberflächen werden nach Kundenwunsch bearbeitet. Durch die Struktur erhält das Dach eine interessante Flächenwirkung. Bereits nach kurzer Zeit bildet sich auf diesen aufgerauten oder gebürsteten Ziegeloberflächen eine schöne, natürliche Patina.

Kombinieren Sie aus dem umfangreichen CREATON-Sortiment Ihr einzigartiges Biberschwanzziegel-Dach – durch die individuelle Kombination von Schnitt, Format und Oberflächengestaltung. Gerne beraten Sie unsere Fachberater vor Ort oder unser Team der Anwendungstechnik über die unterschiedlichen Variationsmöglichkeiten und davon abhängig die Auswahl an Zubehör.









Unterschiedliche Oberflächen







ufgeraut

Auswahlmöglichkeiten für objektbezogene Sonderanfertigungen:

· ·
Modell
Rundschnitt
Segmentschnitt
Geradschnitt
Sechseckschnitt
Kirchenmäuschen
Gotikschnitt
Korbbogenschnitt

-	•
	Profilierung
	Sächsischer Biber
	Berliner Kulturbiber
	Rillenbiber
	Handstreichart
	Erhabene Oberfläche
	Wellenbiber

Obe	erfläche/Farben						
alle Engoben							
alle	, NOBLESSE"-Farbglasuren						
nat	urrot augeraut						
nat	urrot gebürstet						
gef	leckt engobiert						

Auftragsbezogene Biberproduktion

Bibermodell	Schnittformen	Mindestabnahme Stk.
	Fläche Segmentschnitt, Geradschnitt, Korbbogenschnitt, Gotikschnitt, Sechseckschnitt, Kichenmäuschen	1.000
	First BZ, BG, BM, BMZ, BkmK, BkoK	50
	Traufziegel	100
"AMBIENTE"	Firstanschlussziegel	100
	Firstanschlusslüfterziegel	100
	Längshalber	100
	Flächenlüfter	100
	Rillenbiber Fläche	1.000
	First BZ, BG, BM, BMZ, BkmK, BkoK	50
	Traufziegel	100
	Firstanschlussziegel	100
Profilbiber	Firstanschlusslüfterziegel	100
	Längshalber	100
	Flächenlüfter	100
	Siedlungsfalzziegel Fläche	3.000
	First BZ, BG, BM, BMZ, BkmK, BkoK	50
	Fläche, Rundschnitt, Geradschnitt	1.000
	First BZ, BG, BM, BMZ, BkmK, BkoK	50
	Haubenlüfter (nur bei Geradschnitt)	1
"ANTIK" Denkmalbiber	Traufziegel	100
Delikillalbibei	Firstanschlussziegel	100
	Längshalber	100
	Flächenlüfter	100
	Fläche Segmentschnitt, Geradschnitt, Korbbogenschnitt, Gotikschnitt, Sechseckschnitt	1.000
	First BZ, BG, BM, BMZ, BkmK, BkoK	50
	Traufziegel	100
"SAKRAL" Kirchenbiber	Firstanschlussziegel	100
Kirchenbibei	Firstanschlusslüfterziegel	100
	Längshalber	100
	Flächenlüfter	100
"Manufaktur"	Segmentschnitt, Sechseckschnitt	88
Turmbiber	First BZ, BG, BM, BMZ, BkmK, BkoK	50
Sonderbedingu	ngen	
1.	Farbauswahl ist im Rahmen des "KLASSIK"-Standartsortiment möglich-zusätzlich granuliert, erdfarben geflammt und gefleckt.	
2.	Aufgeraut, gebürstet und gekämmt, kann nur in naturrot hergestellt werden.	
3.	3/4 und 11/4 Ziegel, OG und Lüfterziegel sind nicht möglich.	
4.	Bei "SAKRAL" keine gebürstete Oberfläche.	
5.	Bei "ANTIK" keine aufgeraute Oberfläche.	
6.	"ANTIK" nur in naturrot möglich.	
7.	Unter 1.000 Stk. Fläche berechnen wir einen Rückkostenzuschlag von 250 €.	
8.	Alu-Zubehör kann nicht geliefert werden, möglich sind Artikel aus dem Standardprogramm.	



Die Qualitätsbeweise für CREATON-Biberschwanzzie gel.

1. TRADITION UND FORTSCHRITT

CREATON-Biberschwanzziegel entsprechen in Form, Farbe und Oberflächenstruktur exakt der historischen Dachziegelgestaltung. Sie fügen sich in jedes traditionelle Ambiente ein. Weil sie auch die moderne Architektur anspruchsvoll unterstützen, können sie Tradition und Zeitgeist stilvoll verbinden. Zahlreiche Sonderprodukte sowie das edle Keramikzubehör erweitern den Gestaltungsspielraum. Detaillösungen wie Kehlen, Gauben, Grate können dadurch harmonisch ausgeführt werden.

2. OPTIMALE GESTALTUNG

CREATON-Biberschwanzziegel ermöglichen das vollkeramische Dach. So lassen sich die robusten Eigenschaften eines Naturbaustoffs vorteilhaft einsetzen. Die Vielseitigkeit unterstützt die Creativität und gibt ihr freien Raum. Beispielhaft dafür stehen die oft gewünschten eingebundenen Kehlen, die Fledermausgauben oder Kegel- bzw. Runddeckungen.

3. JAHRZEHNTELANGE LEBENSDAUER

CREATON-Biberschwanzziegel erlauben vielseitige Verlegetechniken. Sowohl für die Doppeldeckung als auch für die Kronendeckung bieten sie vielfältige optische und technische Vorteile gegenüber anderen Eindeckungen. Zusätzlich stehen sie für dauerhafte Sicherheit und Schönheit.

4. HERRLICHE FARBEN

Die große Vielfalt an Farben und Oberflächen ermöglicht es, Dächer umgebungs- und landschaftsbezogen zu gestalten, aber auch interessante, neue Creationen entwickeln zu können. Creationen, die exklusive Zeichen setzen. Edle, natürliche Rohstoffe sichern über Jahrzehnte technische und optische Topqualität.

5. DAS DACH ATMET

CREATON-Biberschwanzziegel unterstützen durch ihr homogenes Ziegelgefüge das Klima innerhalb des Gebäudes. Als "3 cm dicker Keramikpuffer" auf dem Dach bilden sie sozusagen die "kräftige" und gesunde Lunge, die das Haus atmen lässt und einen Klimapuffer darstellen, um seinen Bewohnern ein ebenso schönes wie gesundes Wohnen zu ermöglichen.

6. WIRTSCHAFTLICH GEDECKT

Hohe Maßhaltigkeit ist ein weiteres Merkmal der CREATON-Biberschwanzziegel, das die Verlegearbeit beträchtlich vereinfacht. Das sehr gute Preis-Leistungs-Verhältnis macht CREATON zu einem anerkannten und viel gerühmten Markenprodukt und zum Marktführer für Biberschwanzziegel.

7. HOCHWERTIGE ROHSTOFFE

Die wertvollen Rohstoffe werden im Strangpressverfahren verarbeitet und größtenteils mit Hilfe der Hydrocasing-Technik absolut berührungslos gebrannt. Das garantiert die hohe Präzision der Fertigung und die optimale Verlegefreundlichkeit.







"KLASSIK" Rundschnittbiber

"AMBIENTE" Sonderschnittformen

"KLASSIK" Rundschnittbiber

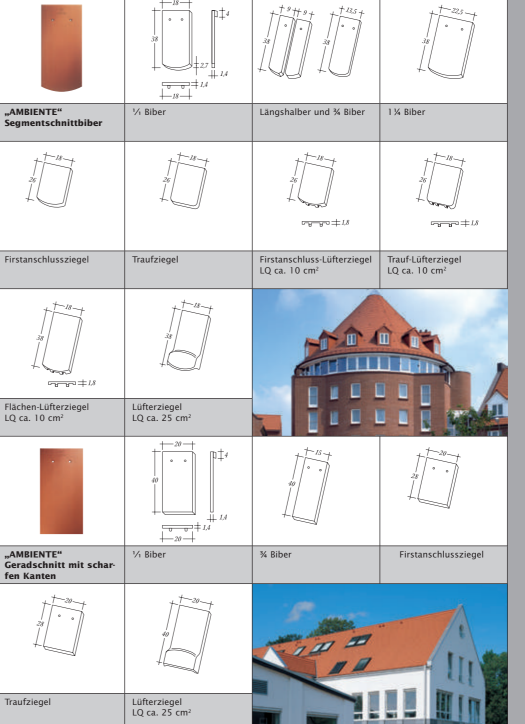
Unsere Rundschnittbiber der Produktlinie "KLASSIK" sind die Ziegel mit der größten Anwendungsbreite in unserem Gesamtprogramm. Durch ihre schlichte, unaufdringliche und gerade deswegen zeitlose Form prägen sie Dachflächen von geradezu klassischer Schönheit.

Der Rundschnittbiber löst optisch die Dachfläche auf und lässt den Baukörper in Harmonie vollendet wirken. Das breite Spektrum an Farben und Oberflächen ermöglicht sowohl im Sanierungsbereich als auch bei Neubauten individuelle Lösungen bei der Dacheindeckung.

1		38	38	38
ı	"KLASSIK" Rundschnittbiber	¹∕₁ Biber	Längshalber	¾ Biber
	38	26	26	26 ± 1.8
	1 ¼ Biber	Firstanschlussziegel	Traufziegel	Firstanschluss-Lüfterziegel LQ ca. 10 cm²
	26 ± 1.8	38 38 5FF ± 1.8	38	19,5 Deckbreite 19,5 Deckbreite 38 32 22,5 13,5
	Trauf-Lüfterziegel LQ ca. 10 cm²	Flächen-Lüfterziegel LQ ca. 10 cm²	Lüfterziegel LQ ca. 25 cm²	Ortgangziegel 1¼ 11 cm Seitenlappen
	10.5 + 11 Deckbreite	38 4.5 65 65 65 65	38	links rechts
	Ortgangziegel ¾ 11 cm Seitenlappen	Pultziegel lang/kurz	Ausschnittziegel links/rechts für Lüfterziegel	Unterläufer für Ziegelkehlen
		40	40	28
	"KLASSIK" Rundschnitt (AUT)	¼ Biber	¾ Biber	Firstanschlussziegel
	28 0 0	10	TO AND ENGINEERING TO LEAD	
	Traufziegel	Lüfterziegel LQ ca. 25 cm²		

+ + 13,5+

"KLASSIK" Österreichischer Rundschnittbiber "Wiener Tasche" 20/40/1,4



"AMBIENTE"

Seamentschnittbiber

Die Segmentschnittbiber aus dieser Produktlinie eignen sich bestens für die dezente Gliederung großer Dachflächen, da sie weder durch waagerechte noch durch senkrechte Linienführung dominieren, aber dennoch die Dachschräge deutlich sichtbar werden lassen.

"AMBIENTE" Geradschnitt mit scharfen Kanten 20/40/1,4

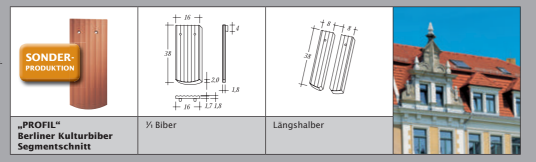
Der Geradschnitt mit scharfen
Kanten ist eine Biberform mit langer
Tradition. Seine waagerechten Linien
betonen und strukturieren jedes Dach.
Deshalb wird er besonders gerne auch
bei modernen Dachkonstruktionen
verwendet und hier oftmals in Form
der Kronendeckung.



"PROFIL" Profilierte Oberfläche

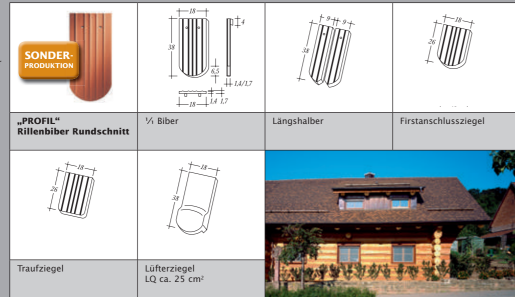
"PROFIL" Berliner Kulturbiber Segmentschnitt 16/38/1,8

Der Berliner Kulturbiber ist aufgrund seiner strukturierten Oberfläche und seiner Materialdicke in der Flächenwirkung markanter. Er wird besonders in der Denkmalpflege verwendet.

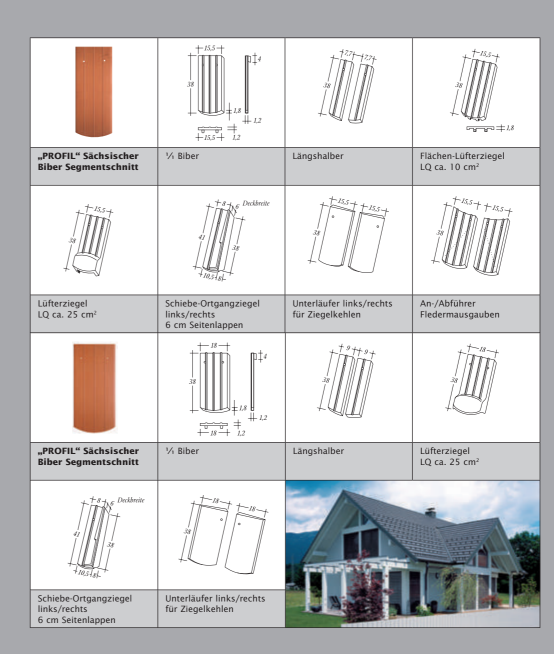


"PROFIL" Rillenbiber Rundschnitt 18/38/1,4

Rillenbiber sind profilierte, maschinell hergestellte Ziegel mit Längsrillen in unterschiedlichen Abständen, die aber in der Struktur an alte Handstrichziegel erinnern und deren traditionellen Charakter an das Gebäude wiedergeben. Ihr Licht- und Schattenspiel verleiht dem Dach Eleganz und Würde. Mit einer erdfarbenen Engobe versehen, fügen sie sich besonders harmonisch in bestehende Dachlandschaften ein.







"PROFIL" Sächsischer Biber Segmentschnitt 15,5/38/1,2 Der Sächsische Biber Segmentschnitt wird in den Farben naturrot, kupferrot, anthrazit und schwarz angeboten. Kennzeichnend für ihn sind seine 3 Strukturrillen, die interessante optische Akzente setzen. Er wird vorwiegend im ostdeutschen Raum besonders geschätzt.

"PROFIL" Sächsischer Biber Segmentschnitt 18/38/1,2 Der wirtschaftliche Spaltbiber mit profilierter Oberfläche im Format 18 x 38 x 1,2.

Hinweis: Zubehör in den jeweiligen Farben bzw. Oberflächen siehe aktueller Preiskatalog. Komplettes Zubehör nicht für alle Farben lieferbar!

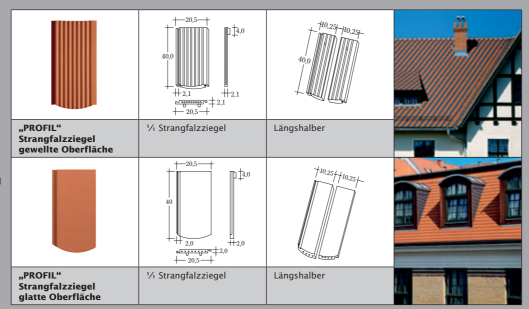


"PROFIL" Profilierte Oberfläche

"PROFIL" Strangfalzziegel

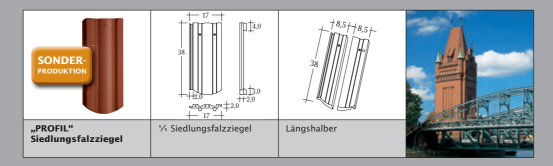
Seamentschnitt

Der Strangfalzziegel ist eine Weiterentwicklung der Biber-Einfachdeckung. Die Verfalzung ersetzt die früher übliche Schindelunterlage und ermöglicht eine sichere Einfachdeckung. Seine Einsatzgebiete waren früher überwiegend landwirtschaftliche Gebäude sowie die Sanierung und Ergänzung vorhandener Dachsubstanz. Aber auch für die moderne Architektur bietet der Strangfalzziegel zusätzliche interessante Möglichkeiten. Die Eindeckung erfolgt – je nach regionalen Gegebenheiten – entweder im Verband oder Fuge auf Fuge.



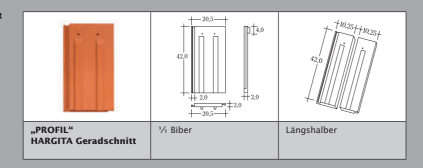
"PROFIL" Siedlungsfalzziegel

Der Siedlungsfalzziegel bietet ein verspieltes und strukturiertes aber dennoch klassisches Deckspiel.

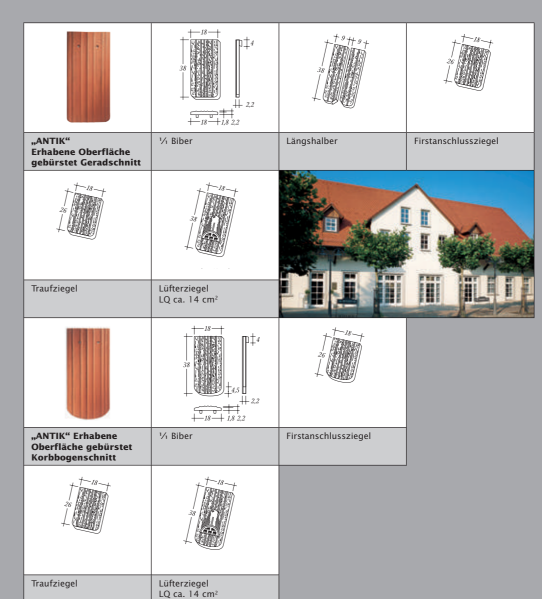


"PROFIL" HARGITA Geradschnitt

Dieser Biberschwanzziegel vereint die Vorteile eines Strangfalzziegels mit einer besonderen, ungewöhnlichen Optik.



"ANTIK" Denkmalbiber



"ANTIK" Erhabene Oberfläche gebürstet Geradschnitt 18/38/1,8

Unsere Denkmalbiber im Geradschnitt mit erhabener Oberfläche sind geradezu prädestiniert, wertvolle, historische Bausubstanz optisch und funktionell aufzuwerten. Sie entsprechen in Form, Struktur und Profil dem Vorbild des alten Handstrichbibers. Ihre erhabene, gebürstete Oberfläche vermittelt eine Licht- und Schattenwirkung, die so gedeckte Dächer optimal in vorhandene historische Dachlandschaften einbindet und eine schnelle Patinierung zulässt.

"ANTIK" Erhabene Oberfläche gebürstet Korbbogenschnitt 18/38/1,8

Die historischen Denkmalbiber im Korbbogenschnitt.

Hinweis: Zubehör in den jeweiligen Farben bzw. Oberflächen siehe aktueller Preiskatalog. Komplettes Zubehör nicht für alle Farben lieferbar!





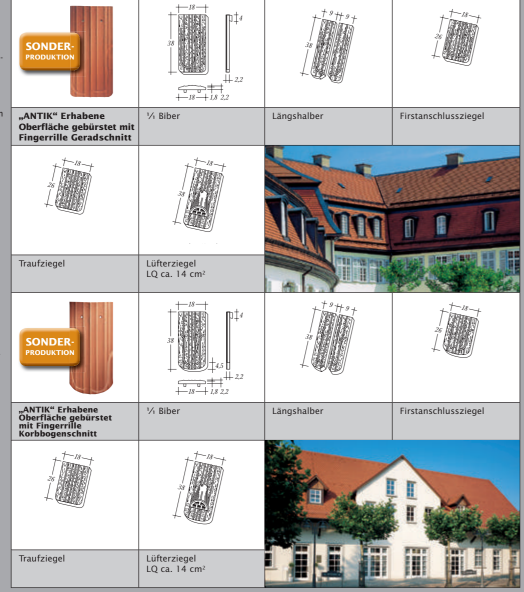
"ANTIK" Denkmalbiber

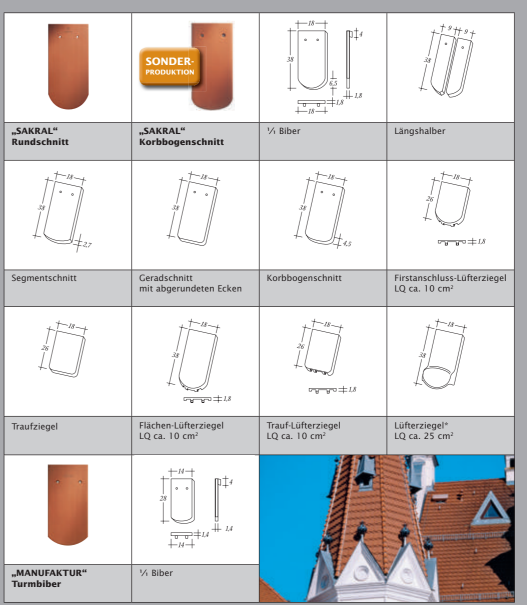
"SAKRAL"/"MANUFAKTUR"

"ANTIK" Erhabene Oberfläche gebürstet mit Fingerrille Geradschnitt 18/38/1,8

Der Denkmalbiber im Geradschnitt mit Handstrich hat einen zusätzlich unregelmäßig aufgebrachten Handstrich, ähnlich dem "Ur-Handstrichbiber". Seine Oberfläche ist erhaben, gebürstet und individuell mit je einer rechten und linken Fingerrille versehen. Er eignet sich besonders für die Eindeckung historischer Gebäude.

"ANTIK" Erhabene Oberfläche gebürstet mit Fingerrille Korbbogenschnitt 18/38/1,8 Der Denkmalbiber im Korbbogenschnitt mit Handstrich und Fingerrille.





Die robusten Kirchenbiber mit Tradition im Rund-/Gerad-, Segment- und Korbbogenschnitt 18/38/1,8

Der Kirchenbiber wurde früher in der stärkeren Ausführung hergestellt, um das Dach windsicherer zu machen und um seine Lebensdauer zu erhöhen. Heute wird er hauptsächlich aufgrund seiner Berg- und Talstruktur und wegen seines wuchtigen Ausdrucks eingesetzt, den er durch seine markante Materialstärke vermittelt. Die ggf. aufgeraute Oberfläche ermöglicht frühzeitig eine natürliche Patina und verleiht gerade bei der Renovierung alter Kirchendächer, Schlösser und Burgen diesen ein natürliches, würdiges und zeitlos schönes Aussehen. Durch die verschiedenen Schnittformen sind individuelle Gestaltungsmöglichkeiten gegeben.

Für alle diese Modelle bieten wir das komplette Zubehör-Programm des Kirchenbibers mit Rundschnitt an.

"MANUFAKTUR" Turmbiber 14/28/1,4

Der Turmbiber für kleine Dachflächen wie Türme, Erker, Vordächer und Brüstungen.

Hinweis: Zubehör in den jeweiligen Farben bzw. Oberflächen siehe aktueller Preiskatalog. Komplettes Zubehör nicht für alle Farben lieferbar!

^{*} Nur in Rundschnitt, Segmentschnitt und Geradschnitt.





ÄSTHETISCH

SICHER

HOCHWERTIG

Durchdacht bis ins Detail.

Das Biberschwanzziegel-Sortiment im Überblick

Alles was ein Qualitätsdach braucht.

Sicherheit hat System.

				<u></u>	
¹⁄ı Biber	Längshalber	¾ Biber	1 ¼ Biber	Firstanschlussziegel	Traufziegel
Ortgangziegel Kronendeckung ½ rechts/links	Ortgangziegel ¾ rechts/links	Ortgangziegel 1 ¼ rechts/links	Schiebe-Ortgang rechts/links mit kurzem Seitenlappen	Firstanfang- und -endscheibe keramisch BZ, BM	Lüfterziegel
			1		· ·
Flächen-Lüfterziegel	Firstanschluss- Lüfterziegel	Trauf-Lüfterziegel	Pultziegel kurz	Pultziegel lang	Biber konvex
Biber konkav	Firstziegel BZ (3,0 Stk./m)	Firstziegel BM (3,0 Stk./m)	Firstziegel BG (3,0 Stk./m)	Firstziegel BMZ (2,7 Stk./m)	Gratanfänger keramisch BZ
				02	
Gratanfänger keramisch BM	Gratanfänger keramisch BG	Walmkappe 3-achsig BZ, BM, BG, BMZ	Firstklammer Aluminium BZ, BM, BG, BMZ	First-/Gratrolle	





Nicht abgebildetes, aber auf Anfrage lieferbares Zubehör: Ausschnittziegel für Doppeldeckung, Unterläufer, An-/Abführer, Längsachse gebogen, Dachleiter Aluminium, Dachleiterhalter zur Montage auf Grundplatte, Glasbiber Rundschnitt, Rundrohr Ø 40 mm Länge 3 m, Schneenase (rot/schwarz/rotbraun), Acryl-Anstreichfarbe passend zu unseren Engoben 750 ml und 250 ml, Edelstahlschraube. Lieferfähigkeit des Zubehörsortiments vor Bestellung prüfen.



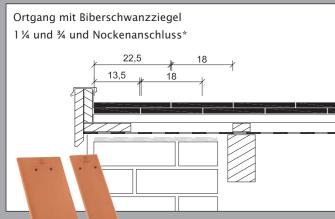
Ortgangausbildung

Ortgang mit Biberschwanzziegel 1 ¼ und ¾ und Ortgangbrett* 22,5 18 13,5 18



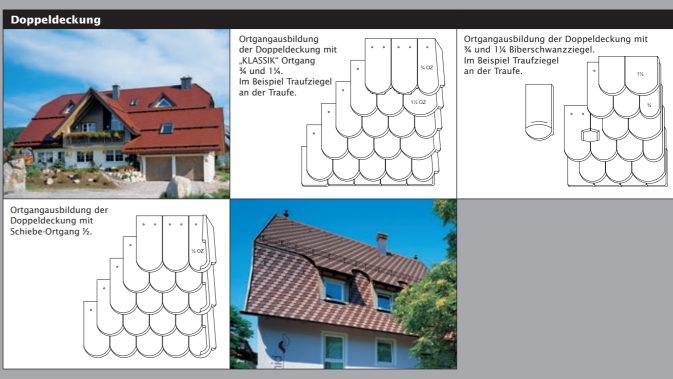


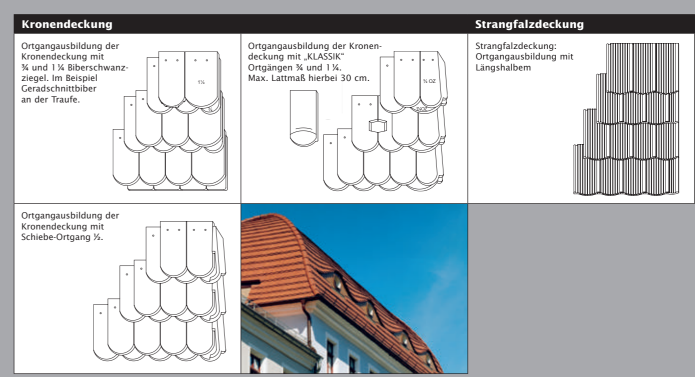




* Laut dem Regelwerk des ZVDH soll bei Ortgangziegeln der Abstand zwischen Innenkante Ortganglappen und Außenkante Giebelwand bzw. Außenkante Bekleidung mindestens 1 cm betragen.

Ausführungsvorschläge







Firstziegel

BIZ Biber Firstziegel zylindrisch Geeignet für Trocken- und Mörtelverlegung. Die erforderlichen Lüftungsquerschnitte müssen ggf. über zusätzlichen Falz sichergestellt

Biber MörtelfirstziegelDieser Firstziegel stellt die klassische Form der Biberfirstgestaltung dar. Die schlanke, filigrane Form zieht sich in der optischen Wirkung zurück.

Biber Gotikfirstziegel

Der gotische Firstziegel ist ebenfalls ein Klassiker auf dem Biberdach. Aufgrund der großen Öffnung eignet er sich besonders im Sanierungsbereich. Er betont die Firstlinie.

BK o.K./m.K. Biber Klein-Firstziegel ohne oder mit Knopf

Kleine Flächen, die mit Turmbibern eingedeckt werden, sollten auch den kleinformatigen Firstziegel als oberen Abschluss erhalten

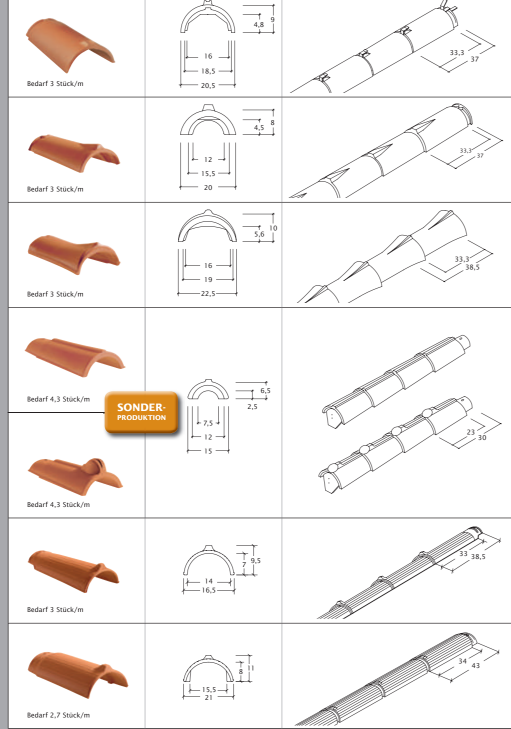
Die beiden Formen sind maßidentisch und miteinander

Biber MörtelfirstziegelFirstziegel, der durch seine schlanke

Form ein sehr ästhetisches Bild ermöglicht. Eignet sich besonders für den Einsatz im Denkmalschutz und für kleine Flächen.

Biber Firstziegel zylindrisch

Der durch Längsrillen strukturierte Firstziegel eignet sich für Trockenund Mörtelverlegung. Die erforderlichen Lüftungsquerschnitte müssen über zusätzliche Lüfterziegel gesichert werden.



Firstausbildung

Aus untenstehender Tabelle können Sie den jeweils richtigen Abstand der obersten Latte bzw. Firstlatte ermitteln. Das LAF/FLA-Maß wird immer auf der Konterlattung gemessen. Die Tabellenwerte resultieren aus Firstanschluss-Lüfterziegel, Konterlattung und Traglattung 30 x 50 bzw. 40 x 60. Andere Lattenquerschnitte sind separat zu ermitteln oder können bei der CREATON AG angefordert werden.

Beispiel:

Sicherung Firstlatte durch Firstlattenhalter. **LAF** = Lattenabstand zum Firstschnittpunkt **FLA** = Firstlatten-Abstand

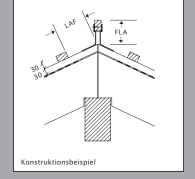
Werden Firstziegel auf Mörtel verlegt, kann die Firstlatte entfallen. In diesem Fall ist die Aufbringung der obersten Latten entsprechend dem Dachaufbau gemäß dem oben genannten LAF-Maß zu berücksichtigen.

LAF-Werte	LAF-Werte in mm für 30/50-Lattung												
First- ziegel	Stk./ Ifm.	LQ mit Firstanschluss- Lüfterziegel	DN	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°			
BZ	3	je ca. 110 cm²	LAF	75	75	75	75	75	75	75			
BM	3	je ca. 110 cm²	LAF	75	70	65	65	60	60	55			
BG	3	je ca. 110 cm²	LAF	75	75	75	75	75	75	70			
BMK	3	je ca. 110 cm²	LAF	60	60	55	55	50	50	45			
BMZ	2,7	je ca. 230 cm²	LAF	75	75	75	75	75	75	70			
4													

BZ	3	je ca. 110 cm²	LAF	75	75	75	75	75	75	75		
BM	3	je ca. 110 cm²	LAF	75	70	65	65	60	60	55		
BG	3	je ca. 110 cm²	LAF	75	75	75	75	75	75	70		
BMK	3	je ca. 110 cm²	LAF	60	60	55	55	50	50	45		
BMZ	2,7	je ca. 230 cm²	LAF	75	75	75	75	75	75	70		
LAF = Lattenabstand zum Firstschnittpunkt. Das FLA-Maß muss bauseits ermittelt werden.												
LAF-Werte in mm für 40/60-Lattung												
First-	Stk./	LO mit										

LAF-Wert	e in mm für									
First- ziegel	Stk./ Ifm.	LQ mit Firstanschluss- Lüfterziegel	DN	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
BZ	3	je ca. 110 cm²	LAF	70	70	70	65	60	60	60
BM	3	je ca. 110 cm²	LAF	70	65	60	55	45	45	40
BG	3	je ca. 110 cm²	LAF	70	70	70	65	60	60	55
BMK	3	je ca. 110 cm²	LAF	55	55	50	45	35	-	-
BMZ	2,7	je ca. 230 cm²	LAF	70	70	70	65	60	60	55

LAF = Lattenabstand zum Firstschnittpunkt. Das FLA-Maß muss bauseits ermittelt werden.





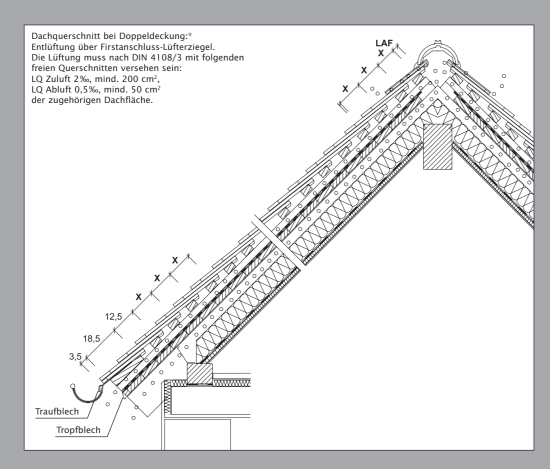


Dacheinteilung

Bedarfsermittlung, Dachaufbau, Lüftung.

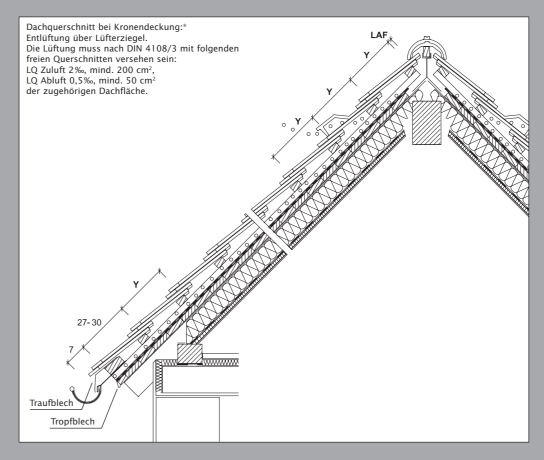
Doppeldeckung	Dachneigung	Lattweite X	Bedarf
Biberschwanzziegel 18 x 38 cm	> 30° ≤ 35°	14,5 cm	38,3 Stk./m ²
	> 35° ≤ 40°	15,0 cm	37,0 Stk./m ²
	> 40° ≤ 45°	15,5 cm	35,8 Stk./m ²
	> 45° ≤ 60°	16,0 cm	34,7 Stk./m ²
	> 60°	16,5 cm	33,6 Stk./m ²
Österreichischer Biberschwanzziegel "Wiener Tasche" 20 x 40 cm	> 30° ≤ 35°	15,5 cm	32,3 Stk./m²
	> 35° ≤ 40°	16,0 cm	31,3 Stk./m ²
	> 40° ≤ 45°	16,5 cm	30,3 Stk./m ²
	> 45° ≤ 60°	17,0 cm	29,4 Stk./m²
	> 60°	17,5 cm	28,6 Stk./m²
Sächsischer Biberschwanzziegel 15,5 x 38 cm	> 30° ≤ 35°	14,5 cm	44,5 Stk./m ²
	> 35° ≤ 40°	15,0 cm	43,0 Stk./m ²
	> 40° ≤ 45°	15,5 cm	41,6 Stk./m²
	> 45° ≤ 60°	16,0 cm	40,3 Stk./m ²
	> 60°	16,5 cm	39,1 Stk./m ²

Dachquerschnitt bei Doppeldeckung mit Firstanschluss-Lüfterziegel.



^{*} Der dargestellte Dachquerschnitt ist nur ein Konstruktionsbeispiel.

Kronendeckung	Dachneigung	Lattweite Y	Bedarf
Biberschwanzziegel 18 x 38 cm	> 30° ≤ 35°	29,0 cm	38,3 Stk./m²
	> 35° ≤ 40°	30,0 cm	37,0 Stk./m ²
	> 40° ≤ 45°	31,0 cm	35,8 Stk./m²
	> 45° ≤ 60°	32,0 cm	34,7 Stk./m ²
	> 60°	33,0 cm	33,6 Stk./m²
Österreichischer Biberschwanzziegel "Wiener Tasche" 20 x 40 cm	> 30° ≤ 35°	31,0 cm	32,3 Stk./m²
	> 35° ≤ 40°	32,0 cm	31,3 Stk./m²
	> 40° ≤ 45°	33,0 cm	30,3 Stk./m²
	> 45° ≤ 60°	34,0 cm	29,4 Stk./m²
	> 60°	35,0 cm	28,6 Stk./m²
Sächsischer Biberschwanzziegel	> 30° ≤ 35°	29,0 cm	44,5 Stk./m²
	> 35° ≤ 40°	30,0 cm	43,0 Stk./m ²
15,5 x 38 cm	> 40° ≤ 45°	31,0 cm	41,6 Stk./m²
	> 45° ≤ 60°	32,0 cm	40,3 Stk./m²
	> 60°	33,0 cm	39,1 Stk./m ²



^{*} Der dargestellte Dachquerschnitt ist nur ein Konstruktionsbeispiel.

Dachquerschnitt bei Kronendeckung mit Lüfterziegel.



Dachquerschnitt

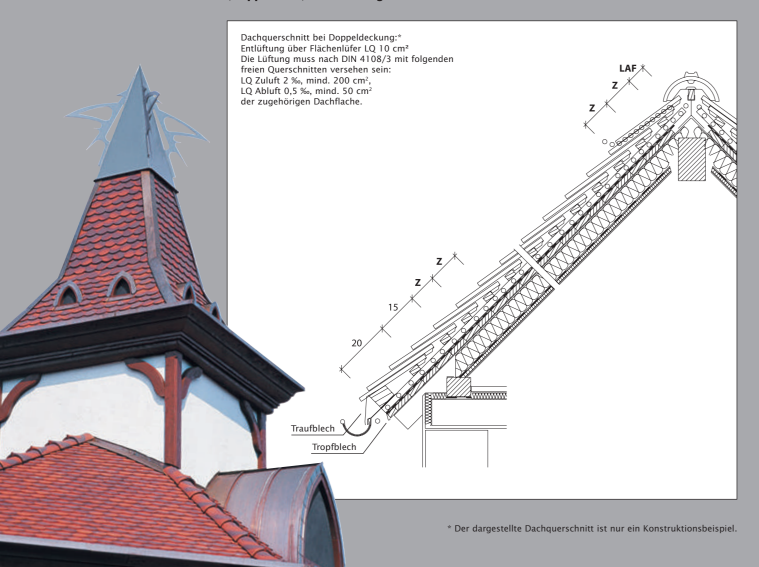
mit Strangfalzziegel

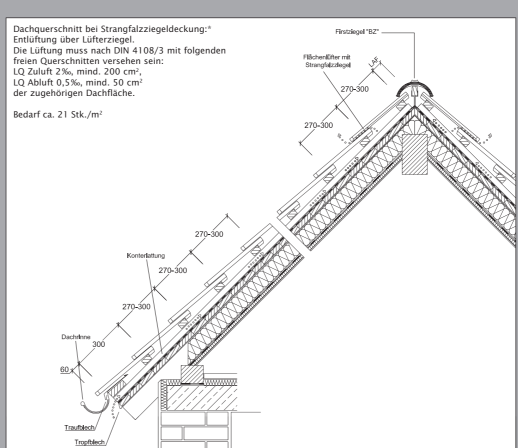
Dacheinteilung

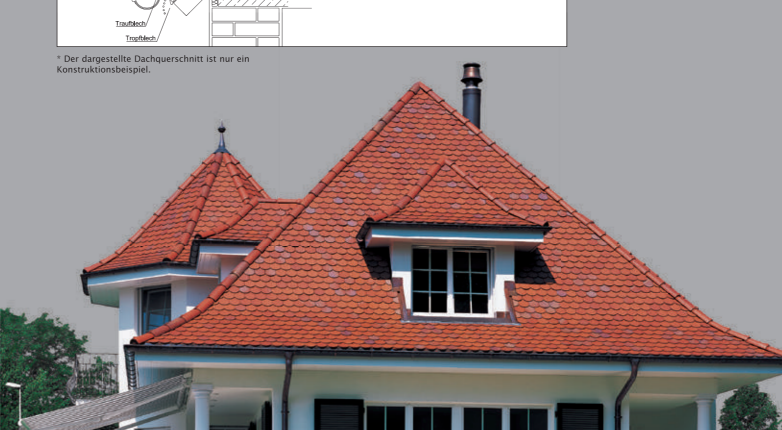
Bedarfsermittlung, Dachaufbau, Lüftung.

Doppeldeckung	Dachneigung	Lattweite Z	Bedarf	
"MANUFAKTUR"-Turmbiber 14 x 28 cm	> 30° ≤ 35°	9,5 cm	75,2 Stk./m ²	
	> 35° ≤ 40°	10,0 cm	71,4 Stk./m²	
	> 40° ≤ 45°	10,5 cm	68,0 Stk./m²	
	> 45° ≤ 60°	11,0 cm	65,0 Stk./m ²	
	> 60°	11,5 cm	62,1 Stk./m²	

Dachquerschnitt bei Doppeldeckung, Trauf- und Firstausbildung als Kronengebinde (Doppelreihe) mit Firstziegel BZ.









So sollte ein Firstanschluss immer sein: Schützend, ästhetisch und wirtschaftlich.

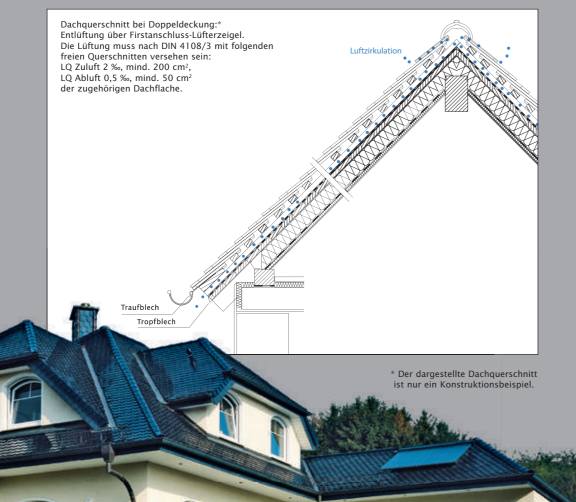
Ästhetik und Langlebigkeit definieren das Ideal des Dachabschlusses.

Das vollkeramische Firstlüftungssystem garantiert neben einem funktionstechnisch dauerhaften Dach auch eine durchgängige Ästhetik. CREATON-Firstanschluss-Lüfterziegel sorgen für eine hervorragende Lüftung am First, die für eine trockene Unterkonstruktion verantwortlich ist. Diese Kombination aus optischem Wertvorteil Ihres Daches und dauerhaftem Werterhalt Ihres Hauses bietet einen deutlichen Nutzen gegenüber anderen Lösungen.

Dachabschluss mit geringem Montageaufwand und hoher Wirtschaftlichkeit.

Der Firstanschluss-Lüfterziegel ist genauso wie ein Flächenziegel in die Dachlatte einzuhängen. Damit entfällt ein aufwendiges, fachgerechtes Verlegen von alternativen Lüftungselementen aus nichtkeramischen Materialien. Wartung und Reinigung dieser Elemente sind für eine dauerhafte Funktion der Lüftung ebenfalls nicht notwendig. Die Befestigung erfolgt auf bewährte Weise mit Firstlatte und Alu-Firstklammer

Dachquerschnitt bei Doppeldeckung, Traufund Firstausbildung als Kronengebinde (Doppelreihe) mit Firstziegel BZ.









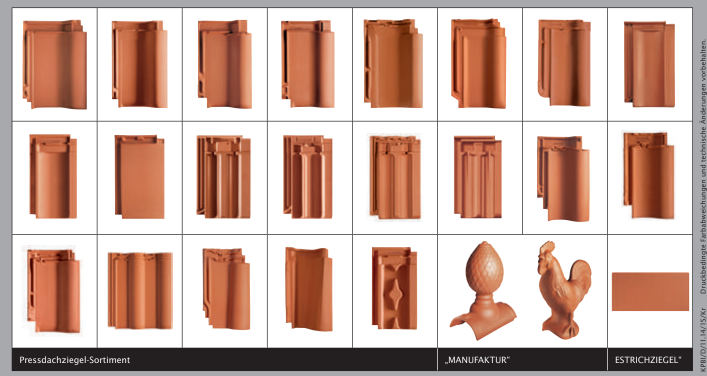
Lüftungsquerschnitte mit Firstanschluss-Lüfterziegeln			
Firstziegel	Stk./Ifm.	LQ mit Firstanschluss-Lüfterziegel	
BZ	3	je ca. 110 cm²	
BM	3	je ca. 110 cm²	
BG	3	je ca. 110 cm²	
ВМК	3	je ca. 110 cm²	
BMZ	2,7	je ca. 110 cm²	





CREATON - Kompetenz in Ton.





Lassen Sie sich vom umfangreichen CREATON-Produktangebot in bahnbrechender Form- und Farbvielfalt faszinieren und inspirieren – mehr Auswahl finden Sie unter www.creaton.de

CREATON AG

Dillinger Straße 60 D-86637 Wertingen Telefon: +49(0) 8272 86 0 Telefax: +49(0) 8272 86 500 info@creaton.de www.creaton.de