

„MELODIE®“

Der leichte, flexible Hohlfalzziegel mit nordischem Charme.



„MELODIE“ – der kleine Hohlfalzziegel mit der nordischen Top-Kombination.



Jetzt: „Wir pfeifen es von den Dächern!“
 Der pfiffige „MELODIE“-Klingelton zum Download
www.creaton.de/melodie



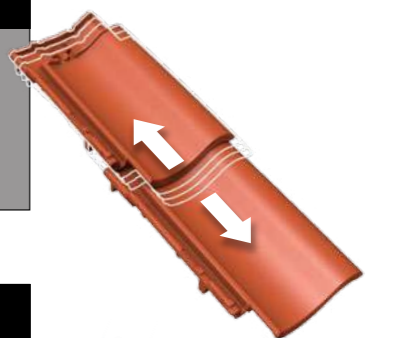
Extra leicht

Mit einem geringen Stückgewicht von nur 3,2 kg punktet „MELODIE“ vor allem durch seine Verarbeitungsfreundlichkeit und ermöglicht dadurch eine einfachere und schnellere Dachlogistik.



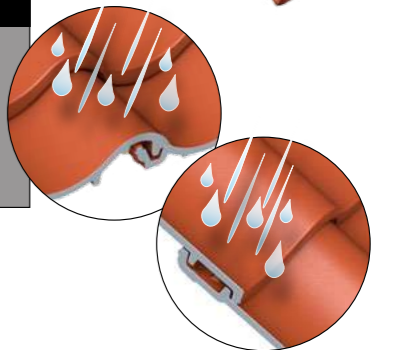
Extra flexibel

Beim Decklängenspiel heißt es: je mehr, umso besser. Und hier bietet „MELODIE“ mit 35 mm eine optimale Anpassung an die Lattweiten-Einteilung. Ein klarer Vorteil für eine deutlich einfachere und schnellere Verarbeitung. Zudem punktet das flexible und zierliche Format vor allem bei kleinen und detailreichen Dachflächen.



Extra sicher

Mit der ausgeprägten Verfalzung ermöglicht „MELODIE“ eine optimale Überdeckung selbst bei maximalem Verschiebespiel. So ist auch bei extremen Wetterverhältnissen eine hervorragende Regeneintragsicherheit gewährleistet.



Ideal für den Sanierungs- und Denkmalbereich

Die historische Hohlpfanne hat mit „MELODIE“ eine neue Ausprägung gefunden – ideal passend in Ihren Eigenschaften für historische und nordisch-traditionelle Dächer. Während der bekannte große Bruder „SINFONIE“ durch sein großes Format und eine schnelle Verlegung punktet, bringt „MELODIE“ eine ganz neue Note ins Sortiment: Robuste Top-Qualität mit hoher Flexibilität zu einem sehr geringen Gewicht.

Kurzum: „MELODIE“ ist der kleine Allrounder mit der nordischen Top-Kombination.



„MELODIE®“ – Top-Qualität im kleinen Format.



Der kleine und flexible Hohlfalzziegel „MELODIE®“ ist neu im CREATON-Produktsortiment und ergänzt sinnvoll die Produktpalette im Bereich der Hohlfalzziegel. Dabei überzeugt „MELODIE®“ nicht nur durch die nordische Top-Kombination aus Leichtigkeit, Flexibilität und Sicherheit, sondern auch durch eine harmonische Flächenwirkung, die auf dem berührungslosem Brennverfahren und dem Einsatz hochwertiger Rohstoffe basiert. „MELODIE®“ ist in fünf traditionellen Farbvarianten erhältlich.



naturrot

Dauerhafte Wertbeständigkeit:

Der Rohstoff Ton reguliert Feuchte, entlastet damit die Unterkonstruktion und ist gleichzeitig sehr wertbeständig.

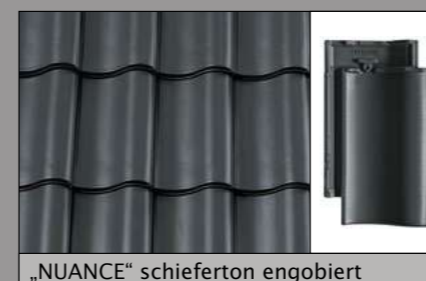


„NUANCE“ kupferrot engobiert



„FINESSE“ schwarz glasiert

Das Großserien-Glasurprogramm „FINESSE“ mit dem „DACHSCHUTZFAKTOR“ ist ein Meilenstein in der Entwicklung des Dachziegels. Durch die Großserienfertigung ist ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis möglich.



„NUANCE“ schiefer-ton engobiert



„NUANCE“ anthrazit engobiert

Alle Engoben werden selbstverständlich im gewohnten CREATON-Qualitätsstandard angeboten; mit edlem Seidenglanz und einer glatten Oberfläche mit hoher Kratz- und Stoßfestigkeit.



Sicherheit hat System.

Durchdacht bis ins Detail.

Mit CREATON-Originalzubehör am Puls der Zeit.

Damit wird Ihr Dach nicht nur schön, sondern vor allem technisch perfekt. Mit der Wahl von CREATON Systemzubehör stehen Sie somit immer auf der sicheren Seite. Das hier abgebildete Sortiment am Beispiel von „HARMONIE“ steht stellvertretend für alle weiteren Modelle.



ÄSTHETISCH SICHER HOCHWERTIG

ÄSTHETISCH

Attraktive Form- und Farbvielfalt für grenzenloses Dach-Design

- Farb- und Formkompatibilität: immer das passende Zubehör zum Flächenziegel
- UV- und Farbbeständigkeit auf Dauer
- Optisch sichtbar harmonisches Deckbild
- Keine Verwendung von Ersatzbaustoffen, die ausbleichen oder spröde und damit unsicher werden

SICHER

Gewährleistet höchste Funktionalität und technische Vorteile

- Qualitativ hochwertige Produkte durch modernste Produktionsverfahren
- Passgenaue Abstimmung des Zubehörs auf die Flächenware
- Stand der Technik: erfüllt alle Anforderungen an Normen und Fachregeln
- Schnelle und einfache Montage der Zubehörteile

HOCHWERTIG

Natürlich tonangebende Rohstoffkompetenz in Markenqualität

- Natürliche Feuchteregulierung des Bedachungsmaterials
- Vollkeramische Bauteile, Rohstoff des Vertrauens
- Einsatz von hochwertigen Materialien auch im Bereich Schneefang- und Steigtrittsysteme
- Dauerhafte Beständigkeit und extrem lange Produktlebensdauer des Materials
- Natürlicher Rohstoff – als Bewährtes Bedachungsmaterial seit Jahrtausenden

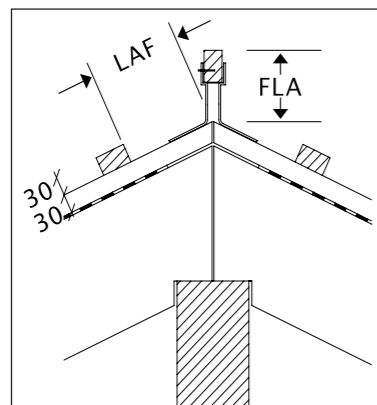
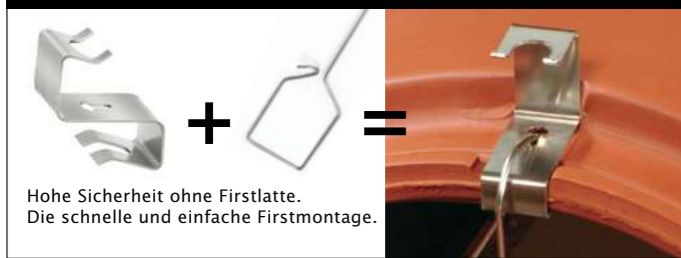
Pfiffig und sicher – der Firstabschluss.

Zubehörsortiment „MELODIE“.

Firstanschluss-Lüfterziegel – zusammen mit „FIRSTFIX®“: das innovative Duo für einen erstklassigen Dachfirst.



„FIRSTFIX®“



LAF = Lattenabstand zum Firstschnittpunkt (in mm)
FLA = Firstlattenabstand (in mm)

DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF	50	50	45	40	30	20	15	15	15	10	10
FLA	115	115	105	100	95	90	80	75	75	70	70

Traglattung 30/50, Firstziegel Typ PMoN (Bedarf: 2,5 Stück pro lfm.)

DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF	50	50	45	35	25	15	10	5	0	-	-
FLA	125	125	115	110	105	100	90	85	80	-	-

Traglattung 40/60, Firstziegel Typ PMoN (Bedarf: 2,5 Stück pro lfm.)


















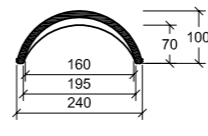
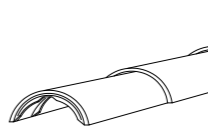
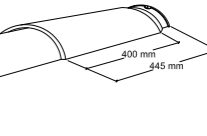
Ästhetik und Langlebigkeit definieren das Ideal des Dachabschlusses.

Ein echtes CREATON-Dach setzt ganz auf Keramik. Das vollkeramische Firstlüftungssystem garantiert neben einem funktionstechnisch dauerhaften Dach auch eine durchgängige Ästhetik. CREATON-Firstanschluss-Lüfterziegel schaffen mit ihrem keramischen Abschluss (Spoiler) eine parallel laufende Linie zwischen Firstziegel und Ziegelfläche. Diese Kombination aus optischem Wertvorteil Ihres Daches und dauerhaftem Werterhalt Ihres Hauses bietet einen deutlichen Nutzen gegenüber anderen Lösungen: Das Wellental des Ziegels muss nicht mehr mit Kunststoffelementen verklebt oder mit Mörtel geschlossen werden. Folgearbeiten durch nicht-keramische Ersatzmaterialien sind daher ausgeschlossen.

Mit Sicherheit und System verankert, ohne Firstlatte. Neben einer hervorragenden Lüftung am First, die für eine trockene Unterkonstruktion verantwortlich ist, reduziert der Firstanschluss-Lüfterziegel die Angriffsfläche bei Sturm. Erreicht wird dies mit einem durchgängigen, keramischen Abschluss (Spoiler) beim Übergang vom Flächenziegel zum Firstziegel. In Verbindung mit dem First-Befestigungssystem „FIRSTFIX“ wird jeder Firstziegel neben einer üblichen Verklammerung zusätzlich durch einen korrosionsbeständigen Edelstahldraht gesichert. Die konventionelle Befestigung mit Firstlatte und Alu-Firstklammer ist ebenso möglich wie die schnelle und wirtschaftliche Montage mit „FIRSTFIX“. CREATON bietet mit dem First-Befestigungssystem „FIRSTFIX“ eine Montagelösung, die ohne weitere Firstunterkonstruktion (Firstlattenhalter, Firstlatte) installiert wird.

Firstziegel-Befestigung mit Firstlatte:

Aus der folgenden 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 30/50 bzw. 40/60. Andere Lattquerschnitte sind separat zu ermitteln oder können bei der CREATON AG angefordert werden.

				
Flächenziegel	Lüfterziegel	Firstanschluss-Lüfterziegel	Firstanschluss-Lüfter-Ortgangziegel	Firstanschluss-Lüfter-Ortgangziegel rechts
				
Falzziegel	Ortgangziegel links	Ortgangziegel rechts	Doppelwulstziegel	Pultziegel
				
Dunstrohr-Element keramisch NW 100 „SIGNUM“ Haubentyp A	Dunstrohr-Element keramisch NW 125 „SIGNUM“ Haubentyp F	Thermen-Abgasrohrdurchführung keramisch NW 110 oder NW 125	Antennendurchgang keramisch NW 60 mit Gummianschluss	Solar-Durchgangziegel keramisch NW 70
				
Gratanfänger keramisch PMoN/PZ	Firstanfang- und -endscheibe keramisch PMoN/PZ	Funktionsanfang- und -endscheibe keramisch PMoN/PZ	Walmkappe 3-achsig	Wärme gedämmtes Dachausstiegsfenster 54 x 85 cm
				
Firstziegel PMoN/PZ (2,5 Stück/m)	Firstziegel PMoN/PZ Firstziegel	Firstziegel PMoN/PZ Firstziegel	Firstziegel PMoN/PZ Firstziegel	

Nicht abgebildetes, aber auf Anfrage lieferbares Zubehör: Firstanschluss-Lüfter-Doppelwulstziegel, Mansard-/Knickziegel, Mansard-/Knick-Ortgangziegel, Firstklammer Aluminium PMoN/PZ, „FIRSTFIX®“, „SIGNUM“-Adapter NW 100, EPDM-Unterdachmanschetten, Gebirgsschneefangstütze, Rundrohr, Dachleiter Aluminium, Dachleiterhalter, System-Solarhalter-Set, Solarelement-Halter verzinkt, Lichtziegel, First-/Gratrolle, Edelstahlschraube, Sturmklammer, Grat- und Kehlklammer Edelstahl, Wand-/Kaminanschlussband, Acryl-Anstreichfarbe, Dachschmuck.

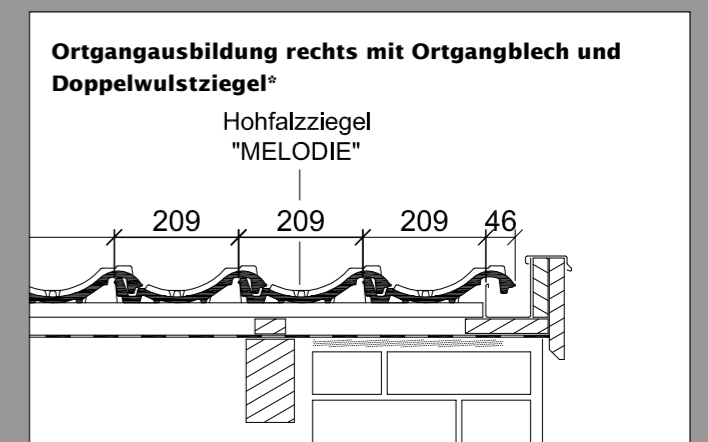
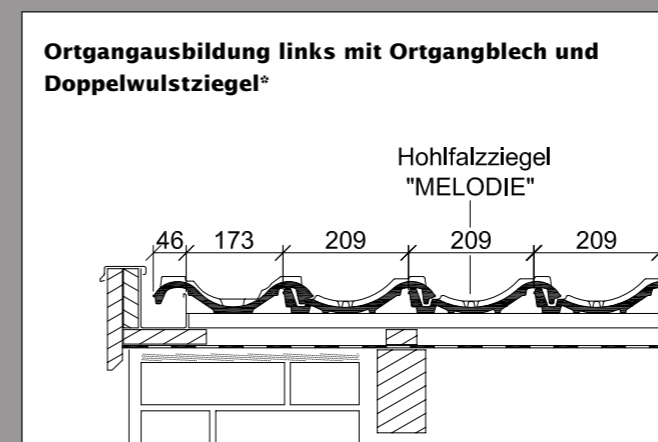
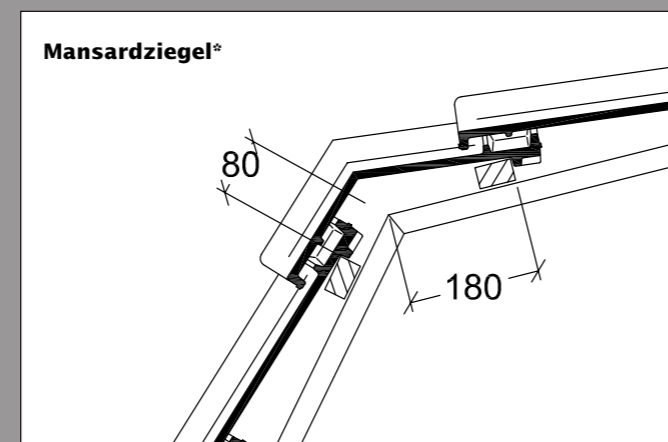
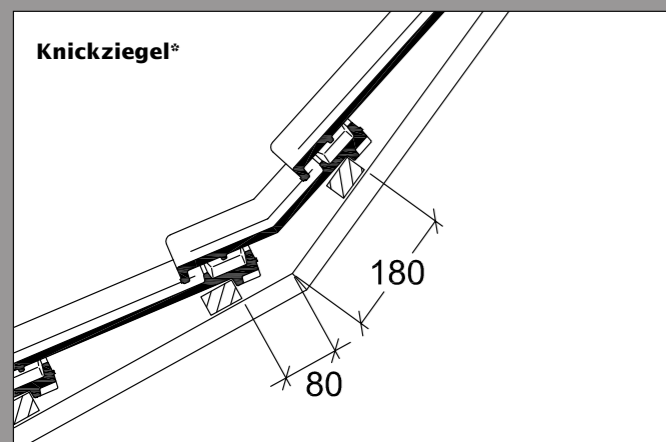
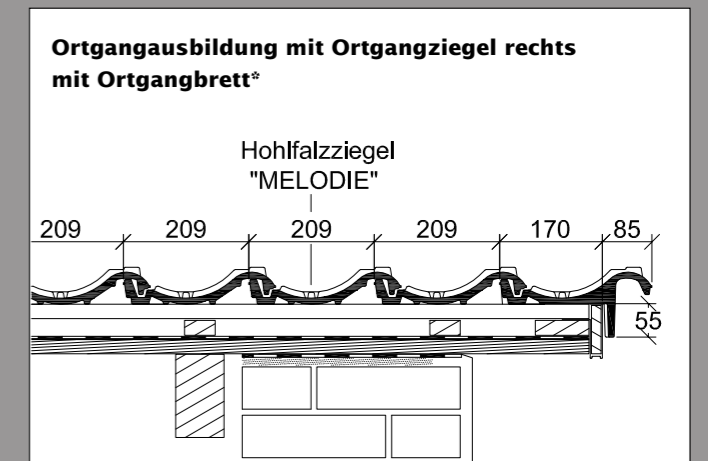
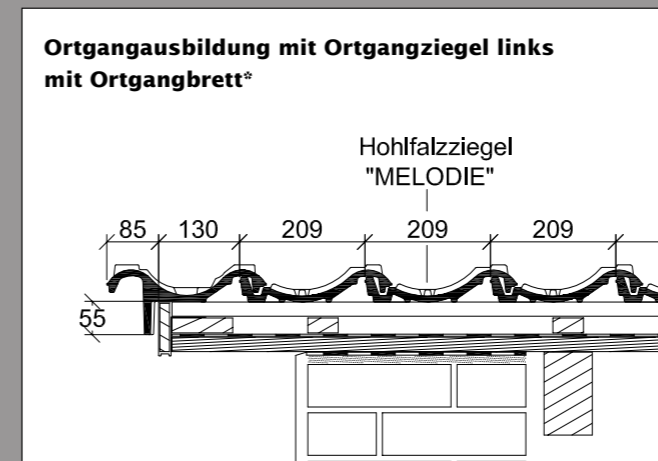
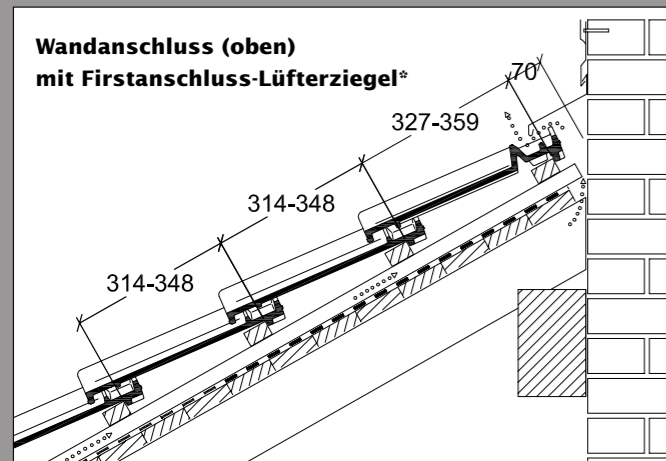
Lieferfähigkeit des Zubehörsortiments vor Bestellung prüfen.

CREATON – Technik für Maßarbeit auf dem Dach.

Die technische Daten:	
Größe:	ca. 440 x 255 mm
Deckbreite:	min. ca. 208 mm
	i.M. ca. 209 mm
	max. ca. 210 mm
Decklänge:	min. ca. 314 mm
	i.M. ca. 331 mm
	max. ca. 348 mm
Ziegelbedarf:	min. ca. 13,7 Stück/m ²
	i.M. ca. 14,5 Stück/m ²
	max. ca. 15,3 Stück/m ²
Gewicht:	ca. 3,2 kg/Stück, ca. 46,4kg/m ²
Regeldachneigungsunterschreitung bis 16°, bei wasserdichtem Unterdach bis 10° möglich.	

Ausführliche strömungstechnische Untersuchungen haben unserem „MELODIE®“ eine überdurchschnittliche Regeneintragsicherheit bestätigt. Aufgrund technisch ausgereifter Verfalzungen erreichen Sie bereits bei **16° mit einer Unterspannung (CREATON „UNO“)**, **14° mit einer Unterdeckung verschweißt oder verklebt (CREATON „DUO“)**, **12° mit einem regensicheren Unterdach (CREATON „TRIO“)**, **10° mit wasserdichtem Unterdach (CREATON „QUATTRO“)** die erforderliche Regeneintragsicherheit innerhalb unserer Gewährleistungsbedingungen**.

Bei Fragen zur Ausführung des Unterdachbereichs beraten wir Sie gerne. Bei Lattenabständen im Minimal-/Maximal-Grenzbereich bitte bei Bestellung unbedingt die Lattweite angeben! Wegen der naturgegebenen Unterschiede beim Rohton kann es zu geringfügigen Farb- und Maßabweichungen kommen.

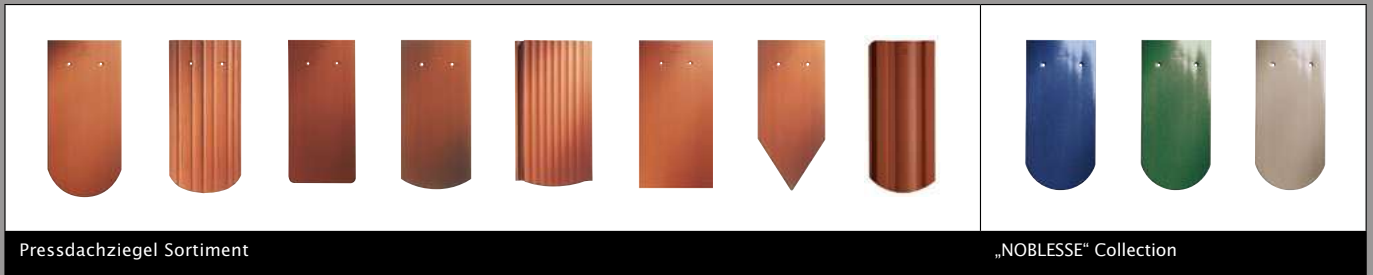


* Die dargestellte technische Zeichnung ist nur ein Konstruktionsbeispiel. ** Die angeführten Angaben zur Unterschreitung der Regeldachneigung und daraus resultierenden Ausführung des Unterdaches sind an die Vorgaben des ZVDH in Deutschland angelehnt. Außerhalb Deutschlands können andere Vorgaben oder Normen gelten (wie z.B. ÖNORMEN). Diese sind im Einzelfall zu beachten und können beim Fachmann vor Ort erfragt werden.

* Die dargestellte technische Zeichnung ist nur ein Konstruktionsbeispiel. ** Laut dem Regelwerk des ZVDH soll bei Ortgangziegeln der Abstand zwischen Innenkante Ortganglappen und Außenkante Giebelwand bzw. Außenkante Bekleidung mindestens 1 cm betragen.

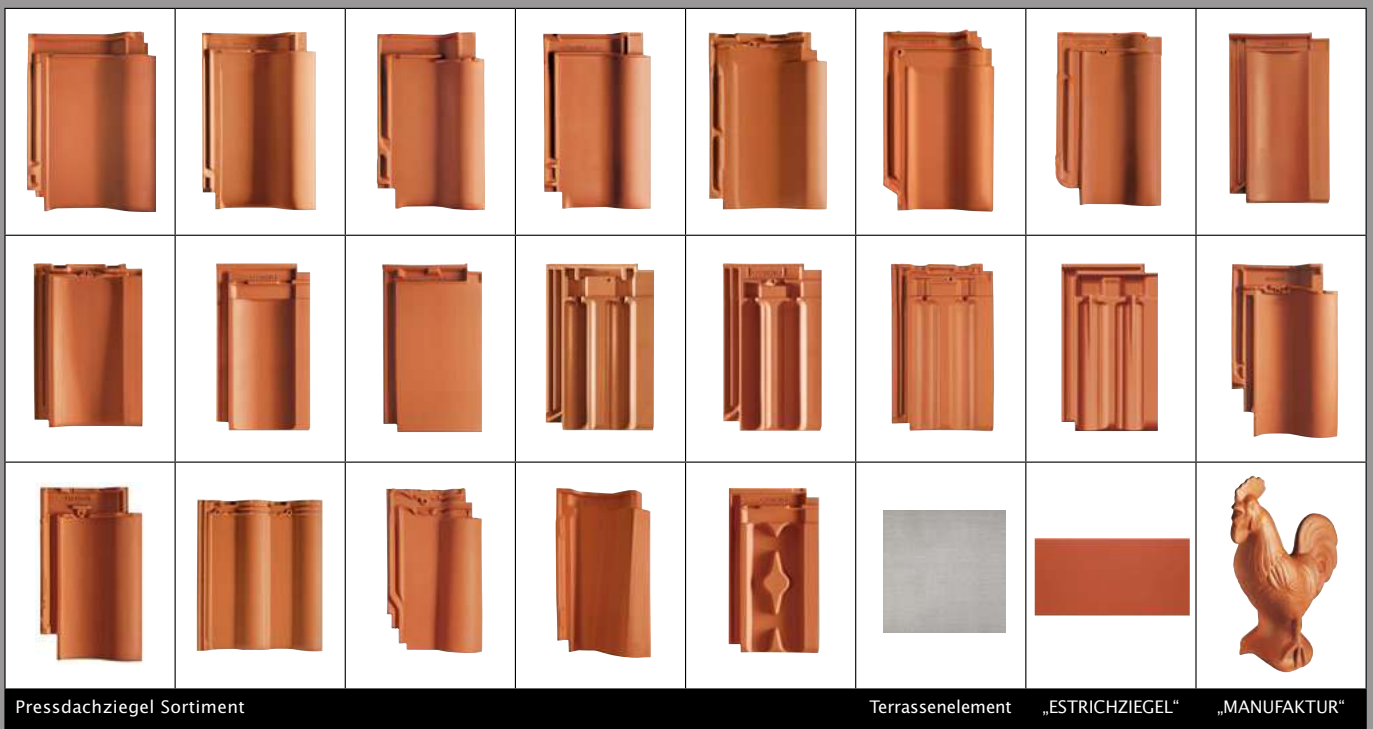


CREATON – Kompetenz in Ton.



Pressdachziegel Sortiment

„NOBLESSE“ Collection



Pressdachziegel Sortiment

Terrassenelement

„ESTRICHZIEGEL“

„MANUFAKTUR“

KPMEL/03.13/15/Kr Druckbedingte Farbabweichungen und technische Änderungen vorbehalten.

Lassen Sie sich vom umfangreichen CREATON-Produktangebot 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
vertrieb@creaton.de
www.creaton.de