

# CREATON® – Natürlich tonangebend

# PREMION® – durch und durch begeistert

## CREATON REINHEITSGEBOT

BASIEREND AUF DEN VIER ELEMENTEN



CREATON® nutzt ausschließlich natürliche Ton-Rohstoffe, die aus den besten Abbaugebieten Deutschlands kommen. Die ausgesuchte Qualität aller verwendeten Materialien ist die Grundlage für die einzigartige Oberflächenveredelung, mit der CREATON-Dachziegel besonders widerstandsfähig, zeitlos schön und umweltschonend gestaltet werden. Auf chemische Zusatzstoffe wird bewusst verzichtet. CREATON® steht für reine Naturprodukte, umweltgerechte Technologie und den Anspruch, Wohnen in gesunder Umgebung zu ermöglichen.



 Feuchtigkeits- & Frostbeständig

 Feuerresistent

 Diffusionsbeständig

 UV-beständig

 Langlebig

 Umweltfreundlich hergestellt

KPPR/D/05.17/15/w&co/Kr Druckbedingte Farbabweichungen und technische Änderungen vorbehalten.

**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

an **etex** company



Flachdachziegel mit Hochbrandfaktor

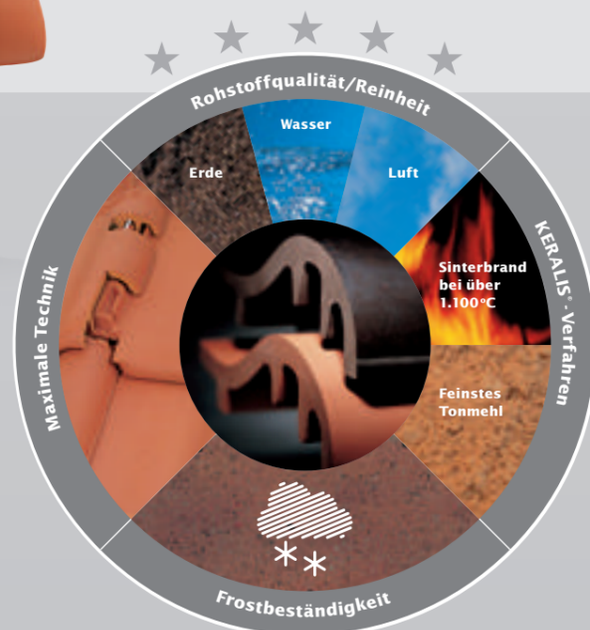
# PREMION® – auf die inneren Werte kommt es an

## PREMION DIE VORTEILE



MINDEST-  
ZIEGELBEDARF  
ca. **11,6**  
Stk./m<sup>2</sup>

- Besonders hochwertig und widerstandsfähig durch die KERALIS-Produktion**
- Schiebebereich von 23 mm pro Ziegel**
- Erstklassige Rohstoffe ermöglichen 12 Farben in vier Oberflächenvariationen**
- Vertikale Verfalzung mit „Labyrinth-Technik“ verhindert Eindringen von Wasser auch bei hohem Winddruck**
- Auch für sehr flache Dächer bis 7° Neigung geeignet**



Die beim Sinterbrandverfahren entstehende hohe Tondichte bietet beeindruckende Vorteile: zum Beispiel eine sehr geringe Wasseraufnahme von nur ca. 5–6 %. So kommt zur Schönheit die perfekte Funktion und dauerhafte Frostbeständigkeit. Dank KERALIS-Produktion im Sinterbrandverfahren bei Temperaturen über 1.100°C sind PREMION widerstandsfähiger als die meisten nicht gesinterten Ziegel. So erfüllen sie den ca. dreifachen Wert der von der DIN EN 1304 geforderten Bruchfestigkeit.

Extrem hohe, doppelte Kopffalzrippen

Einzigartig sichere Rundumverfalzung

Hohe doppelte Seitenfalzrippen

Wasserweiche zur Seitenfalzentwässerung zur Ziegelmitte

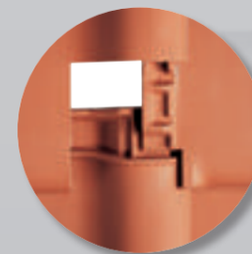
Beide Fußfalzrippen verlaufen in voller Höhe bis zum Eckausschnitt und sichern höchste Regeneintragsicherheit

Besonders großer Schiebbereich für eine besondere variable Latten-Einteilung

Harmonisch verlaufender Deckwulst

Regeneintragsichere Vierfachüberdeckung am Vierziegeleck

Horizontal und vertikal keine Verfalzungen sichtbar auch im gezogenen Zustand



Kein offener Falz und keine Fugen in der horizontalen Überdeckung – damit bietet PREMION eine klare, saubere Optik und vermindert Ablagerungsmöglichkeiten für Schmutz und Moos.

## PREMION® – Farb- und Oberflächenvielfalt

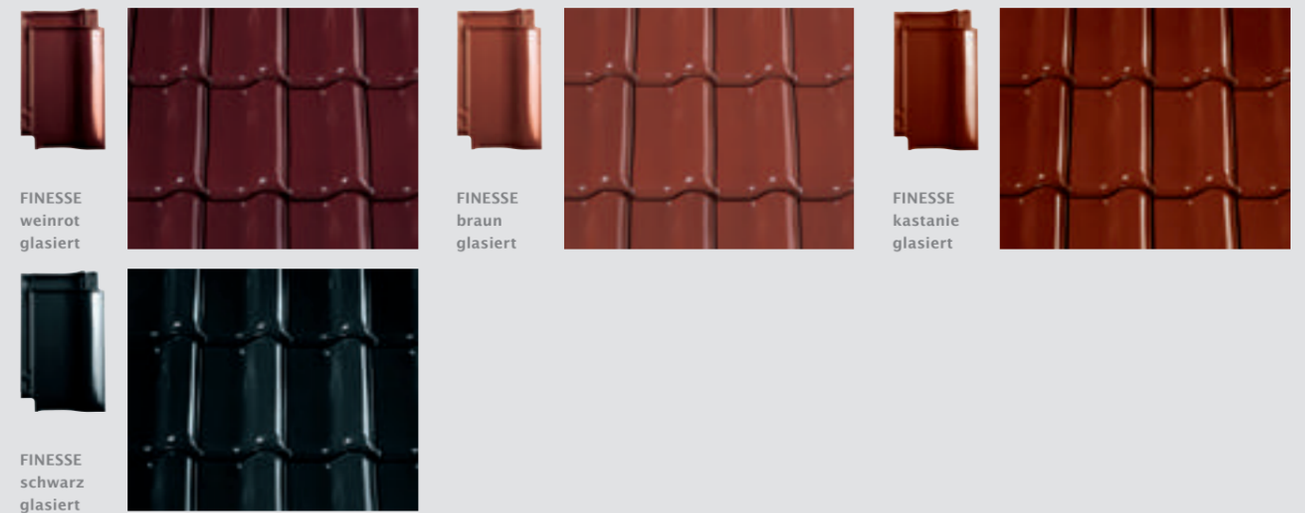
### NATURROT

PERFEKTE ROHSTOFFE GARANTIEREN QUALITÄT UND REINHEIT



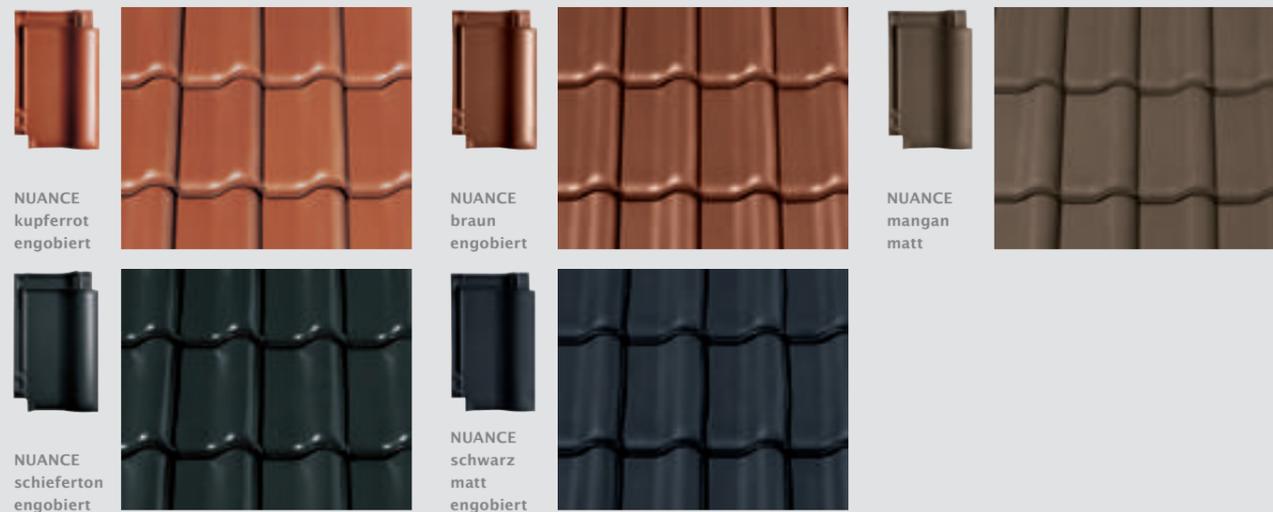
### FINESSE

GROSSERIEN-GLASUR



### NUANCE

ENGOBEN-COLLECTION

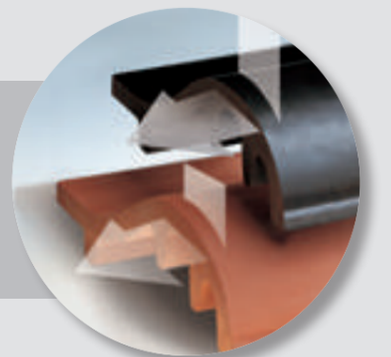


### NOBLESSE

EXCLUSIV-FARBGLASUREN-COLLECTION



PREMION besteht mit dem Durch-und-Durch-Vorteil in besonderer Dimension: Feinste natürliche KERALIS-Rohstoffe, eine sorgfältige Verarbeitung und das moderne Brennverfahren ergeben einen homogenen Ziegelkörper – eine durchgehende Farbschönheit, die Nacharbeiten bei Beschädigungen überflüssig macht.



# PREMION® – durch und durch begeistert

- 1 NUANCE schiefertorn engobiert
- 2 NUANCE kupferrot engobiert
- 3 NUANCE schwarz matt
- 4 NOBLESSE kristall schwarz
- 5 FINESSE weinrot glasiert
- 6 NUANCE mangan matt



## CREATON MEDIA

SUCHEN FINDEN TEILEN

Erleichtern Sie sich die Planung, Angebotserstellung und Montage mit der einzigartigen Online-Mediathek von CREATON.

Mehr auf [www.creaton-media.de](http://www.creaton-media.de)





ÄSTHETISCH

SICHER

HOCHWERTIG

# PREMION® – Originalzubehör

## KERAMISCHES ZUBEHÖR

NATÜRLICHER FARB- UND UV-SCHUTZ AUF DAUER.

Längshalber	Ortgangziegel links/rechts	Doppelwulstziegel	Pultziegel
Pult-Ortgangziegel links/rechts	Antennendurchgang keramisch NW 60 mit Gummianschluss	Thermen-Abgasrohrdurchführung keramisch NW 110 oder NW 125	Solar-Durchgangziegel keramisch NW 70
Dunstrohr-Element keramisch NW 100 SIGNUM	Dunstrohr-Element keramisch NW 125 SIGNUM	Lüfterziegel (LQ 32,5 cm²/Stück)	Firstanschluss-Lüfterziegel
Firstanschluss-Lüfter-Ortgangziegel links/rechts	Dachausstiegsfenster 45x55 cm	Wärmedämmtes Dachausstiegsfenster 55x78 cm mit integrierter Anschlusschürze und Eindeckrahmen	
Firstziegel PP	Gratanfänger keramisch PP	Walmkappe 3-achsig PP	Funktionsanfang- und -endscheibe keramisch PP
	Nicht abgebildetes, aber auf Anfrage lieferbares Zubehör: Firstanschluss-Lüfter-Doppelwulstziegel, Firstanschluss-Lüfter-Längshalber, Mansard-/Knickziegel, Mansard-/Knick-Ortgangziegel, Gratanfänger keramisch mit Muschelform PP, Unterdachanschlussadapter, Gebirgsschneefangstütze, Rundrohr, Dachleiter Aluminium, Dachleiterhalter, System-Solarhalter-Set (bestehend aus Edelstahl-Solarhalter und Systemziegel), Edelstahlschraube, Schneenase, Lichtziegel (Original Kristall-Glas), First-/Gratrolle, Sturmklammer, Wand-/Kaminanschlussband, Acryl-Anstreichfarbe, Dachschmuck, Dunstrohrelement keramisch NW 150/160 und NW 200 SIGNUM.		
Firstanfang- und -endscheibe keramisch PP			

## SYSTEMZUBEHÖR

SCHNELLE, EINFACHE UND SICHERE MONTAGE.



Nicht abgebildetes, aber auf Anfrage lieferbares Zubehör:  
 Wärmedämmtes Dachausstiegsfenster 54x85 cm, Solarelement-Halter verzinkt, Firstklammer Aluminium PP, FIRSTFIX, Firstklammer, First-/Gratrolle, Einzeltritt, Kurzrost, Langrost, Trittrost (Endlosmontage), Rundholzhalter, Schneefanggitter, Schneefanggitterstütze, Gebirgsschneefangstütze, Rundrohr, Dachleiter Aluminium, Dachleiterhalter, Wand-/Kaminanschlussband, Acryl-Anstreichfarbe, Universal Unterdachanschlussadapter, Edelstahlschraube 50er Länge, Sturmklammer, Dachschmuck, uvm.

## CREATON UNTERDACHBAHNEN



Höchste Sicherheit und Funktionalität selbst bei sehr flachen Dächern – unsere Unterdachbahnen machen teure Unterdachaufbauten überflüssig.

## VOLLKERAMISCHER FIRSTABSCHLUSS

OPTIMALE ENTLÜFTUNG MIT SYSTEM.



Vollkeramische Dächer sind besonders funktional, nachhaltig und optisch perfekt. Mit dem vollkeramischen Firstabschluss bietet CREATON die ideale Systemergänzung. Firstanschluss-Lüfterziegel mit vollkeramischem Spoiler sorgen für die optimale Entlüftung Ihres Dachs. Selbst sehr flache Dächer bleiben gegen Regeneintrag geschützt. Farben und Formen

innerhalb des CREATON-Sortiments passen immer zusammen. Und da das patentierte Befestigungssystem weder Mörtel noch Kunststoff benötigt, ist der vollkeramische Dachabschluss wartungsfrei. CREATON setzt ganz auf das vollkeramische Dach – weil es die wirtschaftlichste, schönste und wert stabilste Lösung ist.



- 1 Firstanfang- und First-endscheibe keramisch PP
- 2 Firstziegel PP
- 3 Firstanschluss-Lüfterziegel
- 4 Firstanschluss-Lüfter-Ortgangziegel
- 5 Ortgangziegel



Weitere Informationen zu unserem Originalzubehör finden Sie auf [www.creaton.de/zubehoer](http://www.creaton.de/zubehoer)

# CREATON® – Für die Maßarbeit auf dem Dach



## DIE TECHNISCHEN DATEN

Deckbreite	min.	ca. 220 mm
	i.M.	ca. 224 mm
	max.	ca. 228 mm
Decklänge	min.	ca. 357 mm
	i.M.	ca. 368 mm
	max.	ca. 379 mm
Ziegelbedarf	min.	ca. 11,6 Stück/m <sup>2</sup>
	i.M.	ca. 12,1 Stück/m <sup>2</sup>
	max.	ca. 12,7 Stück/m <sup>2</sup>
Dachneigung	≥ 14°	mit Unterspannung
	≥ 12°	mit Unterdeckung verschweißt/verklebt
	≥ 10°	mit regensicherem Unterdach
	≥ 7°	mit wasserdichten Unterdach
Stückgewicht	ca. 3,5 kg	
Minipack: 5 Stück	Palette: 240 Stück	

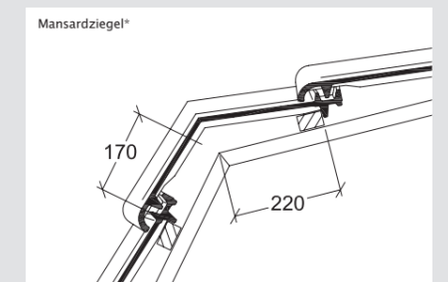
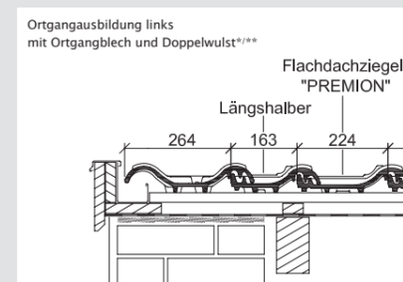
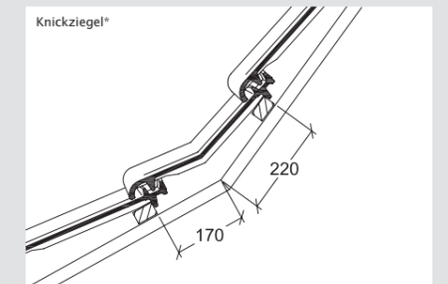
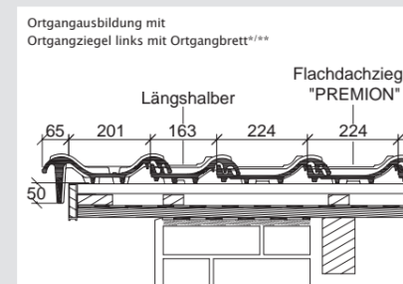
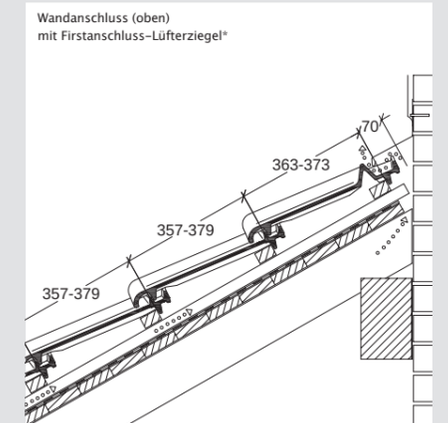
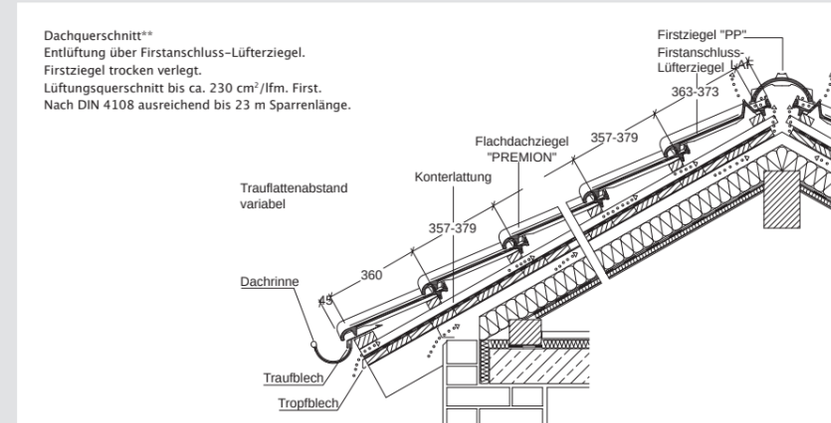
### Traglattung 30/50, Firstziegel Typ PP (Bedarf: 2,5 Stück pro lfm.)

DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF	80	70	65	60	55	50	45	45	40	35	30
FLA	100	100	90	80	80	75	70	60	60	45	40

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

DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF	80	70	65	55	50	45	40	35	25	20	15
FLA	110	110	100	90	90	85	80	70	70	55	50

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 Rohnton kann es zu geringfügigen Farb- und Maßabweichungen kommen.



## DACHPLANER

Fordern Sie den aktuellen Dachplaner bei uns an, alternativ steht dieser zum Download für Sie bereit.

[www.creaton.de/dachplaner](http://www.creaton.de/dachplaner)



## CREATON TV

Für aktuelle Produktvideos, Messe-Neuheiten und Wissenswertes rund ums Dachdeckerhandwerk besuchen Sie unseren TV-Kanal.

[www.creaton-tv.de](http://www.creaton-tv.de)



\* Die dargestellte technische Zeichnung ist nur ein Konstruktionsbeispiel.  
 \*\* Die angeführten Angaben zur Unterschreitung der Regeldachneigung und der 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. Laut dem Regelwerk des ZVDH soll bei Ortgangziegel der Abstand zwischen Innenkante Ortganglappen und Außenkante Giebelwand bzw. Außenkante Bekleidung mindestens 1 cm betragen.