

# ELEGANZ

## REFORMZIEGEL



EINSETZBAR NACH CREATON HERSTELLER-  
ANGABEN (DIE LÄNDERSPEZIFISCHEN VORGABEN  
SIND ZU BEACHTEN)



ENTDECKEN SIE  
**UNSERE SOLARWELT**

[WWW.CREATON.DE/SOLARLÖSUNGEN](http://WWW.CREATON.DE/SOLARLÖSUNGEN)



**14** MM  
VERSCHIEBE-  
BEREICH



## DIE TECHNISCHEN DATEN

<b>Größe:</b>	ca. 230 x 420 mm	
<b>Deckbreite:</b>	min.	ca. 204 mm
	i.M.	ca. 205 mm
	max.	ca. 207 mm
	min.	ca. 337 mm
<b>Decklänge:</b>	i.M.	ca. 344 mm
	max.	ca. 350 mm
<b>Ziegelbedarf:</b>	min.	ca. 13,7 Stk./m <sup>2</sup>
	i.M.	ca. 14,1 Stk./m <sup>2</sup>
	max.	ca. 14,5 Stk./m <sup>2</sup>
<b>Stückgewicht:</b>	ca. 3,1 kg	
<b>Gewicht/m<sup>2</sup>:</b>	ca. 43,7 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Minipack:</b>	5 Stk.	
<b>Palette:</b>	240 Stk.	
<b>Dachneigung:</b>	24°	Regeldachneigung laut CREATON
	≥ 24°	mit Unterspannung/Unterdeckung ohne Nageldichtung
	≥ 22°	mit Unterspannung/Unterdeckung mit Nageldichtung
	≥ 18°	mit regensicherem Unterdach
	≥ 10°	mit wasserdichtem Unterdach

Für die Ausführung von Dacharbeiten gelten die nationalen Regelwerke und Normen. Diese sind je nach Land zu unterscheiden (z.B. ZVDH Regelwerk, ÖNORMEN, SIA-Norm) und bei der Ausführung zu beachten. Ergänzend hierzu bildet CREATON spezifische Angaben zur Ausführung des Unterdaches und der erforderlichen Zusatzmaßnahme ab, welche von den oben genannten Regelwerken und Normen abweichen, jedoch als Herstellerangaben ebenfalls anerkannte Gültigkeit sowie den "Stand der Technik" besitzen. Diese finden Sie unter [www.creaton.de](http://www.creaton.de), [www.creaton.ch](http://www.creaton.ch) bzw. [www.creaton.at](http://www.creaton.at). und in unserem Dachplaner der Länder.

**Ausschreibungen:** unsere Ausschreibungstexte finden Sie auf den Portalen [www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de) (DE) und [www.bdb.at](http://www.bdb.at) (AT).



## NUANCE



NUANCE  
kupperrot  
engobiert



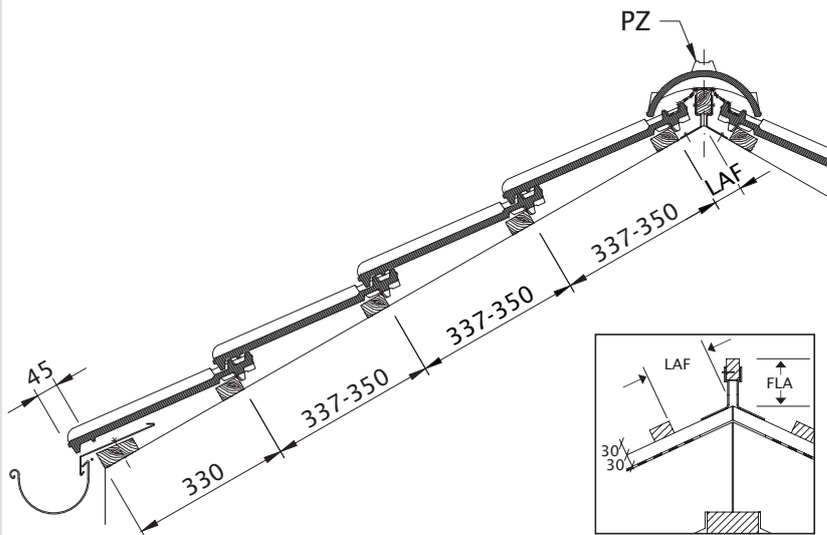
NUANCE  
dunkelbraun  
engobiert



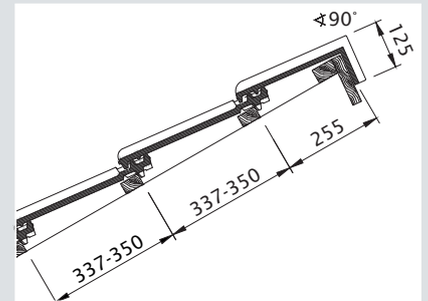
**[www.creaton-media.de](http://www.creaton-media.de)**  
Referenzen, Produktbilder,  
Broschüren uvm. für Ihre  
Planung, Angebotserstellung  
und Montage.



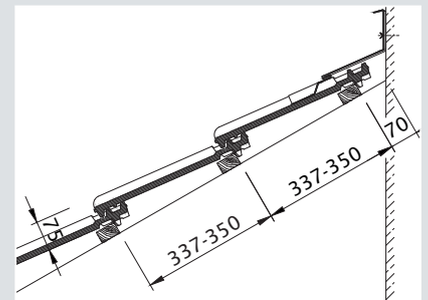
Weitere Informationen zu diesem Modell und unserem Systemzubehör finden Sie auf [www.creaton.de](http://www.creaton.de)



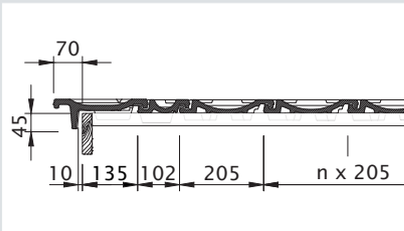
Dachquerschnitt Entlüftung über FALZ. Firstziegel trocken verlegt. LQ bis ca. 230 cm<sup>2</sup>/lfm. First. Nach DIN 4108 bis 23 m Sparrenlänge. Traufplattenabstand variabel.



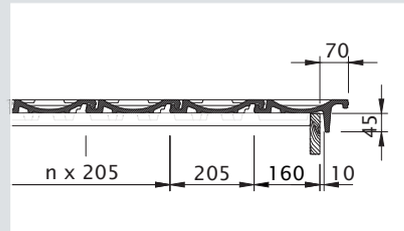
Pulldach-Ausführung



Wandanschluss (oben) mit Firstanschluss-Lüfterziegel



Ortgangausbildung mit Ortgangziegel links mit Ortgangbrett



Ortgangausbildung mit Ortgangziegel rechts mit Ortgangbrett

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

Die dargestellten Zeichnungen sind nur Konstruktionsbeispiele. Bei der Ausführung sind die nationalen Regelwerke zu beachten.

**CREATONMOBILE**  
**DIE SMARTE LÖSUNG**  
FÜR DIE TÄGLICHE ARBEIT AUF DEM DACH



Jetzt kostenlos herunterladen unter:  
[www.creaton.de/handwerkerapp](http://www.creaton.de/handwerkerapp)



# ORIGINALZUBEHÖR VON CREATON SICHER UND HOCHWERTIG

DACHDECKEN MIT SYSTEM #DACHCHECKER



## DACHABSCHLÜSSE UND -ANSCHLÜSSE:

- First- und Gratsysteme
- Ortgangziegel/ -steine
- Pultabschlüsse/Mansard- und Knicklinien
- Anschlüsse an aufgehenden Bauteilen (Kamine, Schornsteine etc.)



## DACHDURCHDRINGUNGEN:

- Dachdurchdringungen wie zum Beispiel Thermen-Abgasrohrdurchführung, Antennendurchgang, Solar-Durchgang, etc.



## SICHERUNGSSYSTEME:

- Schneefangsysteme
- Trittsysteme
- Sturmverklammerung



## UNTERDACHSYSTEME:

- Dachbahnen
- Zubehör Dachbahnen



## 10 JAHRE ZUSATZGARANTIE:

Infos für Hauseigentümer unter:  
[www.creaton.de/zusatzgarantie](http://www.creaton.de/zusatzgarantie)