

# SINFONIE

DER HOHLFALZZIEGEL IN PRÄGNANTER OPTIK



Bei der Umsetzung Ihres Daches benötigen Sie Inspiration, technische Details oder Infos zu unseren Produkten? Kein Problem: unter [creaton.de/dachwissen](https://creaton.de/dachwissen) haben wir viele hilfreiche Tipps und Services für Sie zusammengestellt.



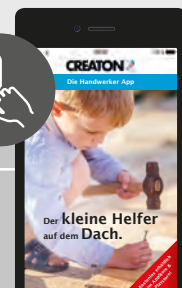
## DIE TECHNISCHEN DATEN

<b>Größe:</b>	ca. 300 x 482 mm	
<b>Deckbreite:</b>	min.	ca. 228 mm
	i.M.	ca. 230 mm
	max.	ca. 232 mm
<b>Decklänge:</b>	min.	ca. 361 mm
	i.M.	ca. 375 mm
	max.	ca. 389 mm
<b>Ziegelbedarf:</b>	min.	ca. 10,9 Stk./m <sup>2</sup>
	i.M.	ca. 11,5 Stk./m <sup>2</sup>
	max.	ca. 12,2 Stk./m <sup>2</sup>
<b>Stückgewicht:</b>	ca. 4,6 kg	ca. 52,9 kg/m <sup>2</sup>
<b>Minipack:</b> 5 Stk.	<b>Palette:</b>	200 Stk.
<b>Dachneigung:</b>	22°	<b>Regeldachneigung laut Fachregel</b>
	18°	<b>Regeldachneigung laut CREATON</b>
	≥ 14°	<b>mit Unterspannung</b>
	≥ 12°	<b>mit Unterdeckung verschweißt/ verklebt</b>
	≥ 10°	<b>mit regensicherem Unterdach</b>
	≥ 7°	<b>mit wasserdichtem Unterdach</b>

Für die Ausführung von Dacharbeiten gelten nationale Regelwerke und Normen. Diese sind je nach Land zu unterscheiden (z.B. ZVDH Regelwerk, ÖNORMEN) und bei der Ausführung zu beachten. Ergänzend hierzu bildet CREATON spezifische Angaben zur Ausführung des Unterdaches ab, die alle Herstellerangaben ebenfalls Gültigkeit besitzen. Diese finden Sie in unserem Dachplaner oder unter [www.creaton.de](http://www.creaton.de) / [www.creaton.at](http://www.creaton.at).

## APP UND MEDIA

Nach Produkten suchen, technische Zeichnungen einsehen sowie eine Schneelast- oder Sturmklammer-Berechnung durchführen – all das können Sie jetzt schnell und bequem mit unserer Handwerker-App. Die CREATON Mediathek erleichtert Ihnen die Planung, Angebotserstellung und Montage. Mehr auf [www.creaton-media.de](http://www.creaton-media.de)



# SINFONIE

## DIE VORTEILE



MINDEST-  
ZIEGELBEDARF  
CA. **10,9**  
STK./M<sup>2</sup>

Bis zu 7°  
Dachneigung



Höchste Regeneintragssicherheit wird durch die optimale Kopf- und Fußverfaltung erreicht. Optimales Strömungsverhalten, sichere Wasserführung und außergewöhnliche Dichtigkeit wird durch das Konstruktionsprinzip ermöglicht



Mit wasserdichtem Unterdach auch für flache Dächer bis 7° Neigung geeignet



Hohe Flexibilität und vereinfachte Verlegung durch großen Verschieberegion von 29 mm



Die ausgeklügelte Verfaltungstechnik bietet eine hohe Sturmsicherheit



Stützrippen sorgen für verbesserte Statik und Ableitung von eventuell entstehendem Kondenswasser



Zwei stabile Aufhängenasen sorgen für sicheren Halt und zuverlässige Hinterlüftung der Dachlattung

## NATURROT



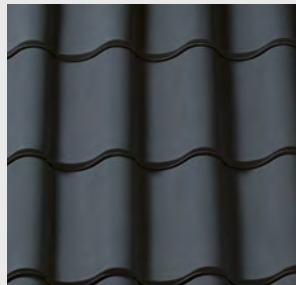
naturrot



## NUANCE

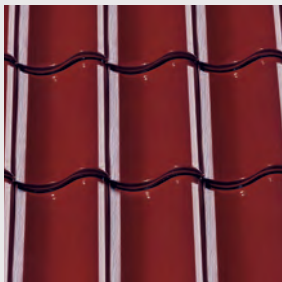


NUANCE  
kupferrot  
engobiert

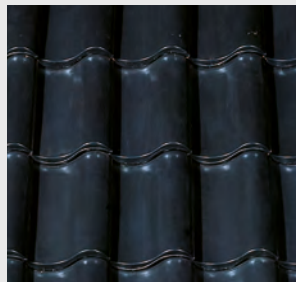


NUANCE  
schwarz  
matt  
engobiert

## FINESSE



FINESSE  
weinrot  
glasiert



FINESSE  
schwarz  
glasiert

## NOBLESSE



NOBLESSE  
schwarz  
glasiert



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