

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 haben wir viele hilfreiche Tipps und Services für Sie zusammengestellt.



DIE TECHNISCHEN DATEN

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

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 / 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



GET IT ON
Google play

Available on the iPhone
App Store



SINFONIE

DIE VORTEILE



MINDEST-
ZIEGELBEDARF
CA. **10,9**
STK./M²

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

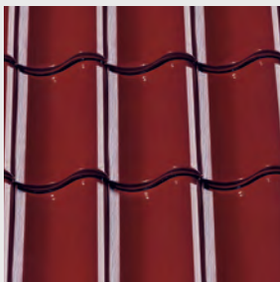


NUANCE
kupferrot
engobiert

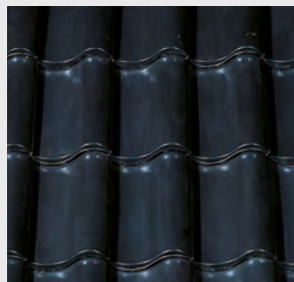


NUANCE
schwarz
matt
engobiert

FINESSE

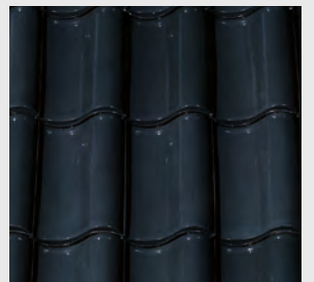


FINESSE
weinrot
glasiert



FINESSE
schwarz
glasiert

NOBLESSE



NOBLESSE
schwarz
glasiert



Weitere Informationen zu diesem Modell und unserem Systemzubehör finden Sie auf www.creaton.de