

FUTURA[®] – Tegola piana



Senza giunti nel futuro.

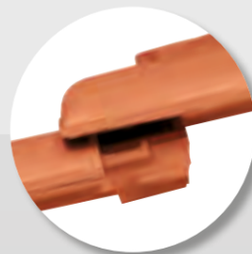
FUTURA® – Studiate a fondo fin nei minimi dettagli



FABBISOGNO
MINIMO DI
TEGOLE
ca. **10,8**
pz./m²

FUTURA I VANTAGGI

- Area di scorrimento particolarmente grande di 29 mm per tegola**
- Materie prime eccellenti consentono l'utilizzo di 15 colori affascinanti in quattro variazioni totali di superfici**
- Sovrapposizione senza giunti e ottimo comportamento fluidodinamico grazie alla nuova progettazione tecnica**
- Adatte anche per tetti molto piatti fino al 7° di inclinazione**



Grazie alla giunzione completamente nuova, al nuovo valore cw particolarmente favorevole e all'eccezionale conduzione dell'acqua, FUTURA è adatta anche per tetti piatti inclinati fino a 7°.



Per la giunzione verticale è stata sviluppata una nuova "Tecnica del labirinto": Cinque costole laterali stampate in modo speciale e particolarmente definite impediscono la penetrazione della pioggia anche con vento forte.

Fino al 7°
di inclinazione del tetto

Costole di giunzione doppie di testa particolarmente alte

Giunzione perimetrale sicura

Costole di giunzione laterali alte il doppio

Deviatore acqua per lo scarico della giunzione laterale verso il centro della tegola

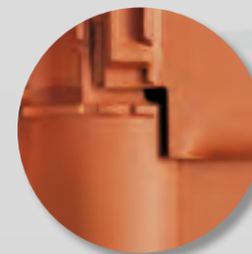
Entrambi le costole di giunzione continuano in altezza fino al vano posteriore e garantiscono un'elevata protezione contro le infiltrazioni da pioggia

Area di scorrimento particolarmente grande per ripartizioni particolarmente variabili dei listelli

Onda di copertura armonico

Sovrapposizione quadrupla con protezione da infiltrazioni di pioggia sull'angolo a quattro tegole

Sia orizzontalmente che verticalmente non ci sono giunzioni visibili — nemmeno in posizione aperta



Senza giunti e senza giunzione aperta nella sovrapposizione: Un tetto con tegole FUTURA offre un aspetto più chiaro e ha meno superfici di deposito per sporco e muschio.

FUTURA® – Varietà cromatiche e di superfici

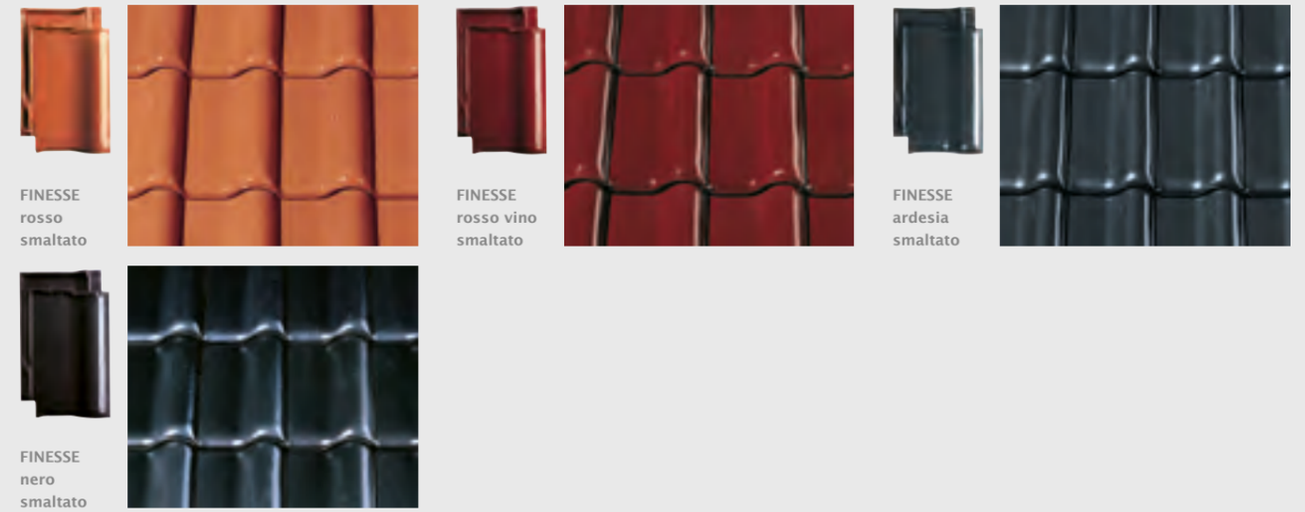
ROSSO NATURALE

MATERIE PRIME PERFETTE GARANTISCONO QUALITÀ E PUREZZA



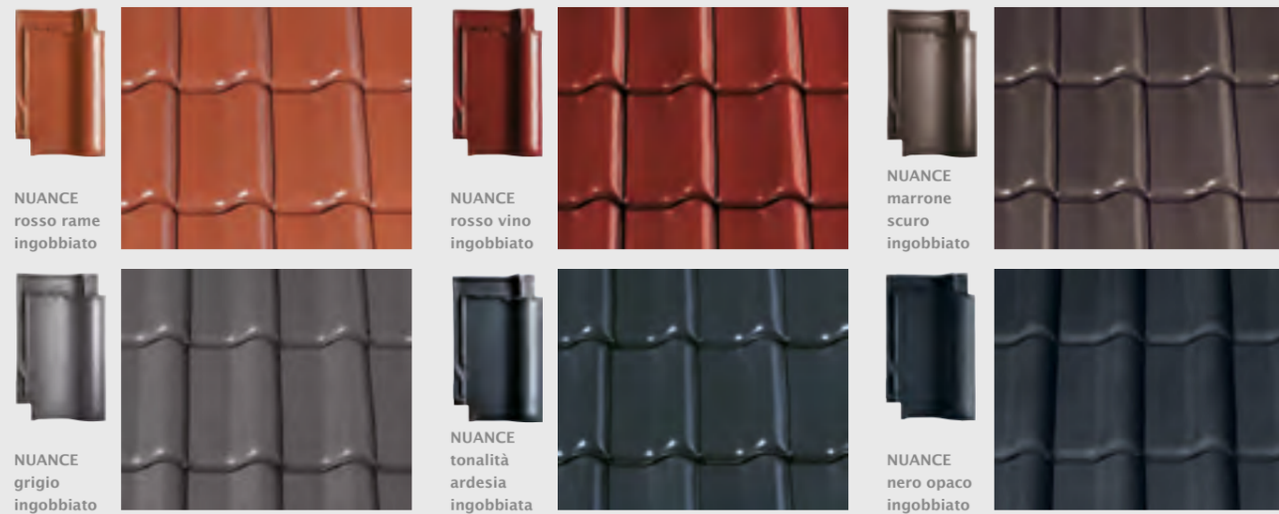
FINESSE

SMALTATURA PER GRANDI SERIE



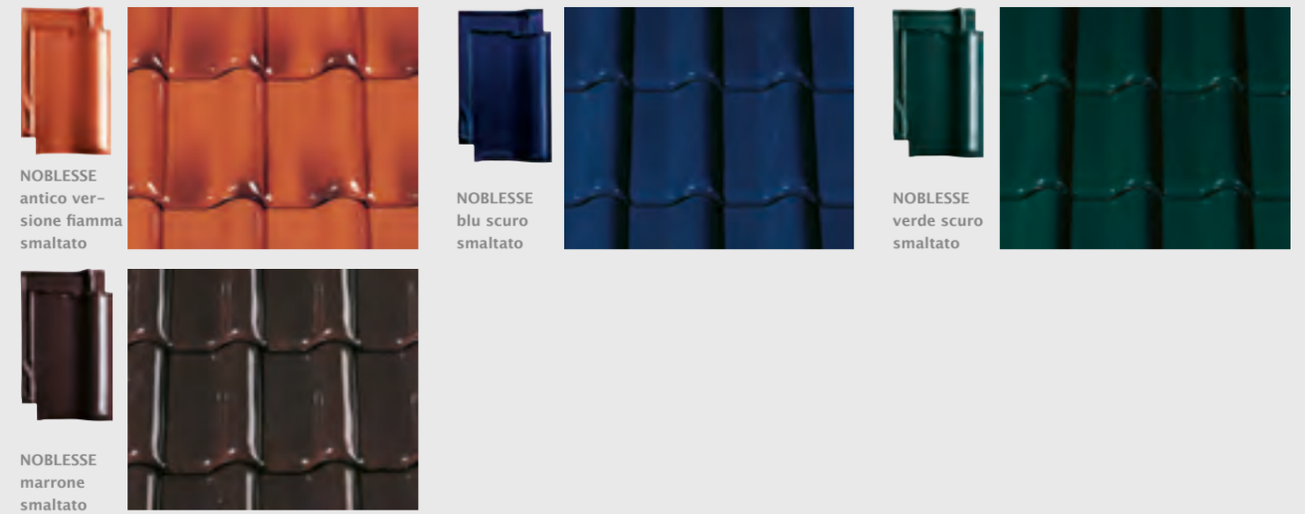
NUANCE

COLLEZIONE INGObBI



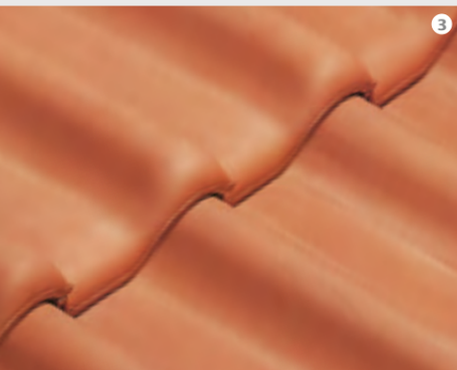
NOBLESSE

COLLEZIONE ESCLUSIVA DI SMALTATURE A COLORI



FUTURA® – Coerenti in stile e sicurezza

- 1 NUANCE grigio ingobbiato
- 2 NUANCE tonalità ardesia ingobbiata
- 3 rosso naturale
- 4 FINESSE rosso vino smaltato
- 5 NOBLESSE blu scuro smaltato
- 6 FINESSE rosso smaltato



CREATON MEDIA

CERCARE TROVARE CONDIVIDERE

Facilitatevi la pianificazione, stesura dell'offerta e montaggio con la straordinaria mediateca online di CREATON.

Maggiori informazioni su
www.creaton-media.de





FUTURA® – Accessori originali

ACCESSORI IN CERAMICA

PROTEZIONE DEL COLORE E CONTRO I RAGGI UV DI LUNGA DURATA.

Mezza tegola	Tegola laterale	Tegola a doppia onda	Tegola di testata pressata
Tegola laterale di testata pressata	Uscita antenna in ceramica diam. nominale 60 con raccordo in gomma	Uscita termica in ceramica diam. nominale 110 o 125	Tegola uscita tubo solare ceramica diam. nominale 70
Elemento tubo di sfiato in ceramica diam. nominale 125 „SIGNUM“	Elemento tubo di sfiato in ceramica diam. nominale 100 „SIGNUM“ tipo calotta A	Tegola aeratore (LQ 32,5 cm ²)	Tegola raccordo colmo-aeratore
Tegola raccordo colmo-aeratore-tegola a doppia onda	Tegola raccordo colmo-aeratore-tegola laterale	Lucernario 45 x 55 cm	Tegola di colmo PF
Colmo iniziale in ceramica PF	Colmo iniziale in ceramica a forma di conchiglia PF	Colmo (a tre vie) triassiale PF/PR	Piastra di funzione iniziale e finale in ceramica PF/PR
	Accessori non rappresentati, ma disponibili su richiesta: tegola raccordo colmo-ventilatore mezza tegola, tegola di testata guarnita dimensione particolare, tegola laterale di testata guarnita dimensione particolare, tegola di mansarda/tegola di spigolo-laterale guarnita dimensione particolare, adattatore collegamento sottotetto, gancio fermeneve, fissaggio per sistema solare, lucernario 45x55 cm, tegola in vetro (vetro cristallo originale), tegola di colmo PR e colmo (a tre vie) quadriassiale PF/PR.		
Piastra di colmo iniziale e finale in ceramica PF			

ACCESSORI DI SISTEMA

MONTAGGIO VELOCE, SEMPLICE E SICURO.



Accessori non rappresentati, ma disponibili su richiesta:

Lucernario a isolamento termico 54 x 85 cm, supporto elemento solare zincato, grappa di colmo in alluminio PF/PR, FIRSTFIX, grappa di colmo, rotolo di colmo/displuvio, singolo gradino, griglia corta, griglia lunga, griglia gradino (montaggio finale), supporto legno tondo, griglia fermeneve, supporto per tubo fermeneve, tubo tondo, scala tetto alluminio, supporto scala tetto, nastro collegamento parete/camino, colore a verniciatura acrilica, manicotto sottotetto EPDM, vite in acciaio inox lunghezza 50, grappa antitempesta, abbellimento tetto, uvm.

CREATON

PISTE SOTTOTETTO



Massima sicurezza e funzionalità anche con tetti molto piatti — le nostre piste sottotetto rendono superflue le dispendiose strutture del sottotetto.

CHIUSURA DEL COLMO CERAMICA PIENA

DISAREAZIONE OTTIMALE CON SISTEMA.



Tegola raccordo colmo-aeratore

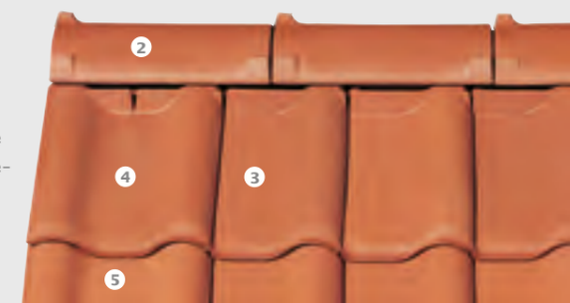
Sistema di fissaggio brevettato: montaggio sicuro e veloce senza listello di colmo.

I tetti completamente in ceramica sono particolarmente funzionali, sostenibili e perfetti dal punto di vista estetico. Con l'estremità del colmo piena ceramica, CREATON offre l'integrazione di sistema ideale per la tegola di grande formato FUTURA. Le tegole raccordo colmo-aeratore con spoiler in piena ceramica garantiscono una disareazione ottimale del tetto. Anche tetti molto piatti rimangono protetti dalle infiltrazioni

di pioggia. I colori e le forme nell'assortimento CREATON sono sempre armonizzati tra loro. Inoltre, poiché per il sistema di fissaggio brevettato non servono né malta né plastica, la terminazione del tetto completamente in ceramica non necessita di manutenzione. CREATON considera fondamentale il tetto in piena ceramica perché è la soluzione più economica, bella e stabile nel tempo.



- 1 Piastra di colmo iniziale e finale in ceramica PF
- 2 Tegola di colmo PF
- 3 Tegola raccordo colmo-aeratore
- 4 Tegola raccordo colmo-aeratore-tegola laterale
- 5 Tegola laterale



Ulteriori informazioni sui nostri accessori originali si trovano nel sito www.creaton.de/zubehoer

CREATON® – Per le misurazioni sul tetto



I DATI TECNICI

Larghezza di sovrapposizione	min.	circa 234 mm
	i.m.	circa 237 mm
	max.	circa 239 mm
Lunghezza di sovrapposizione	min.	circa 360 mm
	i.m.	circa 374 mm
	max.	circa 388 mm
Fabbisogno tegole	min.	circa 10,8 pezzi/m ²
	i.m.	circa 11,3 pezzi/m ²
	max.	circa 11,9 pezzi/m ²
Inclinazione del tetto	≥ 14°	con sotto-serraggio
	≥ 12°	con sottocopertura saldata/incollata
	≥ 10°	con sottotetto a prova di pioggia
	≥ 7°	con sottotetto ermetico all'acqua
Peso unitario	ca. 4,4 kg	
Confezione mini: 5 pezzi	Pallet: 240 pezzi	

Listelli portanti 30/50, tegola di colmo tipo PF (necessario: 2,5 pezzi per metro lineare)

DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF	80	80	75	70	65	65	60	50	45	45	45
FLA	100	95	90	80	70	60	55	55	50	50	40

Listelli portanti 40/60, tegola di colmo tipo PF (necessario: 2,5 pezzi per metro lineare)

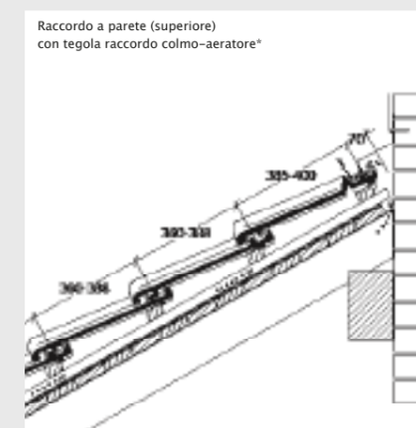
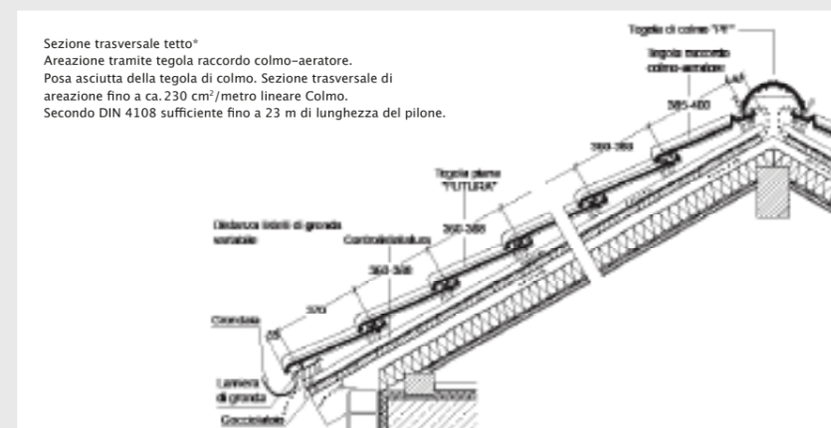
DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF	80	80	75	65	60	60	55	40	30	30	30
FLA	110	105	100	90	80	70	65	65	60	60	50

In caso di domande della zona sottotetto siamo lieti di offrirvi la nostra consulenza. In caso di asticelle nelle zone terminali minime/massime, indicare assolutamente l'ampiezza delle asticelle! Per via delle differenze naturali nell'argilla grezza, si possono verificare leggeri scostamenti nel colore e nelle dimensioni.

CREATON TV

Per i nuovi video sui prodotti, le novità fiera e tutto ciò che c'è da sapere sul mondo degli artigiani dei tetti guardate il nostro canale TV.

www.creaton-tv.de



PROGETTISTI TETTI

Consultate il progettista di tetti presso di noi o, in alternativa scaricate questo documento pronto per voi.

www.creaton.de/dachplaner



* Il disegno tecnico rappresentato è solo un esempio di progettazione.

** I dati indicati per il mancato superamento dell'inclinazione minima del tetto e del conseguente modello di sottotetto sono riferiti alle impostazioni della ZVDH in Germania. Al di fuori della Germania possono vigere altre impostazioni o norme (es. ÖNORMEN), che devono essere osservate caso per caso e chiarite con lo specialista in loco. Secondo le regole della ZVDH, in caso di tegole laterali, la distanza tra bordo interno e esterno della parete frontone e/o bordo esterno rivestimento deve essere di almeno 1 cm.

CREATON® – Dominante di natura

LA LEGGE SULLA PUREZZA DI CREATON

BASATA SUI QUATTRO ELEMENTI



CREATON® utilizza esclusivamente materie prime naturali in argilla provenienti dalle migliori zone di estrazione della Germania. L'eccezionale qualità di tutti i materiali utilizzati è il requisito fondamentale per le straordinarie qualità delle superfici che rendono le tegole per tetti CREATON particolarmente resistenti, immutevolmente belle ed ecologiche. Rinunciamo volutamente ad additivi chimici. CREATON® è sinonimo di prodotti naturali, tecnologie che rispettano l'ambiente e diritto di abitare in ambienti sani.



Resistenti all'umidità & al gelo



Resistenti al fuoco



Resistente alla diffusione



Resistenti ai raggi UV



Di lunga durata



Creati nel rispetto dell'ambiente

KPFUT/D/04.17/15/w&co/Kr

Con riserva di variazioni di colore dovute alla stampa e modifiche tecniche.

CREATON AG

Dillinger Straße 60
D-86637 Wertingen
Telefono: +49 (0) 8272 86 0
Fax: +49 (0) 8272 86 500
info@creaton.de
www.creaton.de