

RUSTICO

La tegola marsigliese rustica.

- Foggia tradizionale
- Posa semplice e rapida grazie alle quote di copertura flessibili fino a 21 mm. Ideale quindi nel campo delle ristrutturazioni
- Il doppio rilievo garantisce un deflusso d'acqua particolarmente buono
- Fascino rustico grazie alle cavità disposte simmetricamente

DATI TECNICI

Grandezza (ca.)	225 x 405 mm
Larghezza di sovrapposizione min. (ca.)	198 mm
Larghezza di sovrapposizione al m (ca.)	200 mm
Larghezza di sovrapposizione max. (ca.)	202 mm
Lunghezza di sovrapposizione min. (ca.)	328 mm
Lunghezza di sovrapposizione al m (ca.)	338 mm
Lunghezza di sovrapposizione max. (ca.)	348 mm
Fabbisogno di tegole min. (ca.)	14.2 pezzi/m ²
Fabbisogno di tegole al m. (ca.)	14.7 pezzi/m ²
Fabbisogno tegole max. (ca.)	15.3 pezzi/m ²
Peso per pezzo (ca.)	3.1 kg/pezzo
Peso al m ² (ca.)	45.6 kg/m ²
Peso per pallet (ca.)	769 kg
Pezzi per minipack	5 pezzi
Pezzi per pallet	240 pezzi



APPLICAZIONI

VALIDO PER L'AUSTRIA

Inclinazione tetto regolare (A)	22 °
Realizzazione di un sottotetto resistente alla pioggia secondo Önorm, prodotti CREATON possibili: DUO extra, DUO longlife ND extra, TRIO extra, QUATTRO longlife extra	≥22 °
Realizzazione di un sottotetto con resistenza alla pioggia aumentata secondo Önorm, prodotti CREATON possibili: QUATTRO longlife extra	≥20 °
Realizzazione di un sottotetto con resistenza alla pioggia aumentata secondo le specifiche del fabbricante CREATON, si prega di rispettare le direttive di installazione separate, prodotti CREATON possibili: QUATTRO longlife extra	- °

INFORMAZIONI TECNICHE

- Il disegno tecnico rappresentato è solo un esempio di progettazione.
- In base alle direttive del ZVDH (associazione centrale degli artigiani che si occupano della copertura del tetto) per le tegole laterali, la distanza tra l'incastro della gronda di frontespizio e il filo esterno parete e/o filo esterno rivestimento deve essere di almeno 1 cm.
- Per l'esecuzione di lavori al tetto valgono i regolamenti e le norme nazionali vigenti. Essi variano da Paese a Paese (ad es. regolamento ZVDH, ÖNORMEN) e devono essere rispettati durante l'esecuzione. Inoltre CREATON prepara dati specifici per l'esecuzione del sottotetto che devono essere rispettati in quanto dati del costruttore. Sono disponibili nel nostro planner del tetto o in www.creaton.de / www.creaton.at.
- Per le inclinazioni del tetto standard di CREATON, fare riferimento alla lettera tipo.



LAF/FLA VALORI

VALORI LAF-/FLA IN MM CON INCASTRO PER LISTELLI 30X50

Fabbisogno tegola di colmo (ca.)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PRU 2.5 Pezzo/lfm	LAF	80	75	75	70	65	60	55	50	50	45	45
PRU 2.5 Pezzo/lfm	FLA	100	95	85	80	75	65	60	55	45	40	35

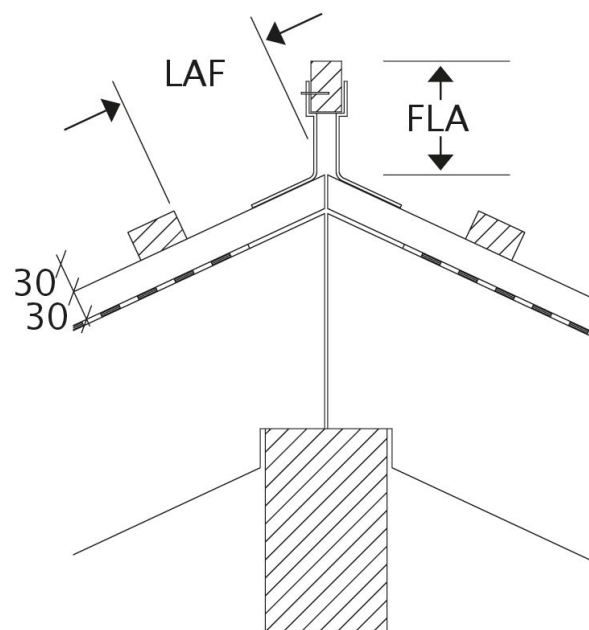
VALORI LAF-/FLA IN MM CON INCASTRO PER LISTELLI 40X60

Fabbisogno tegola di colmo (ca.)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PRU 2.5 Pezzo/lfm	LAF	80	80	75	65	60	55	50	40	35	30	30
PRU 2.5 Pezzo/lfm	FLA	110	105	95	90	85	75	70	65	55	50	45

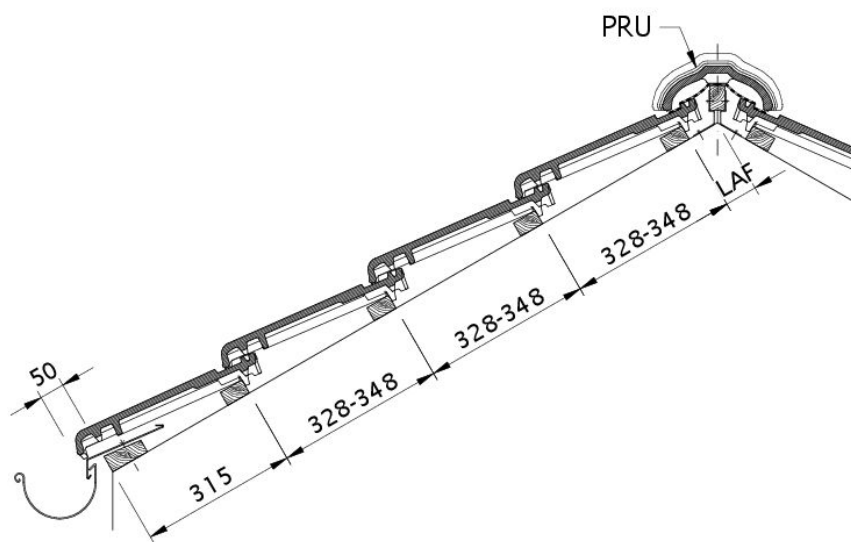
VALORI LAF-/FLA IN MM CON INCASTRO PER LISTELLI 50X50

Fabbisogno tegola di colmo (ca.)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PRU 2.5 Pezzo/lfm	LAF	75	75	70	60	55	45	40	30	25	20	20
PRU 2.5 Pezzo/lfm	FLA	115	110	105	100	95	90	85	80	75	70	65



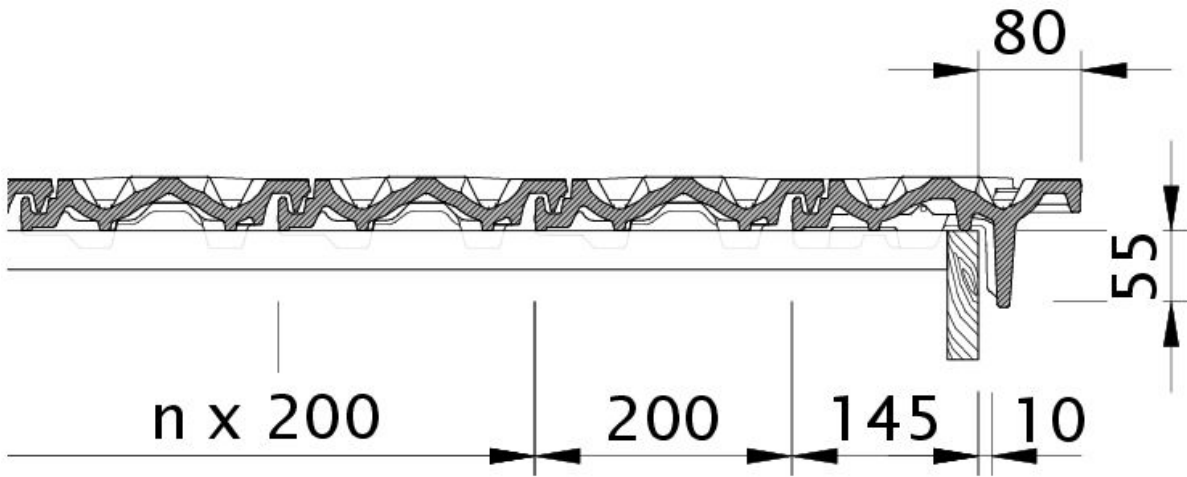


Disegno tutti i modelli LAF-FLA

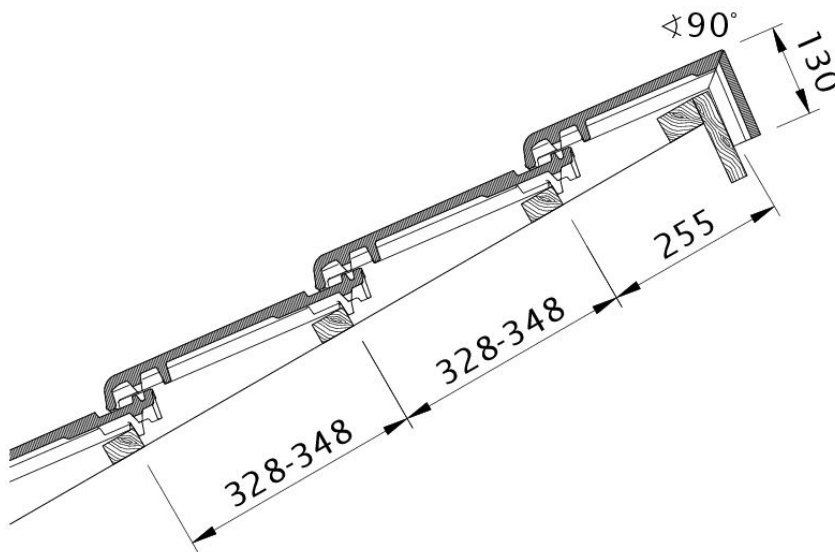


Disegno RUSTICO sezione trasversale tetto DQF



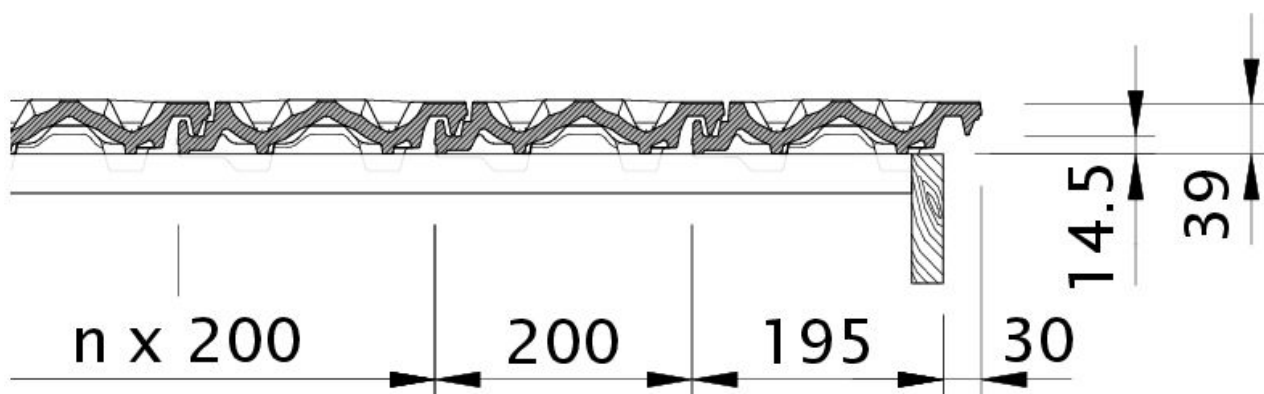


Disegno RUSTICO tegola laterale destra con tavola per gronda di frontespizio OBR

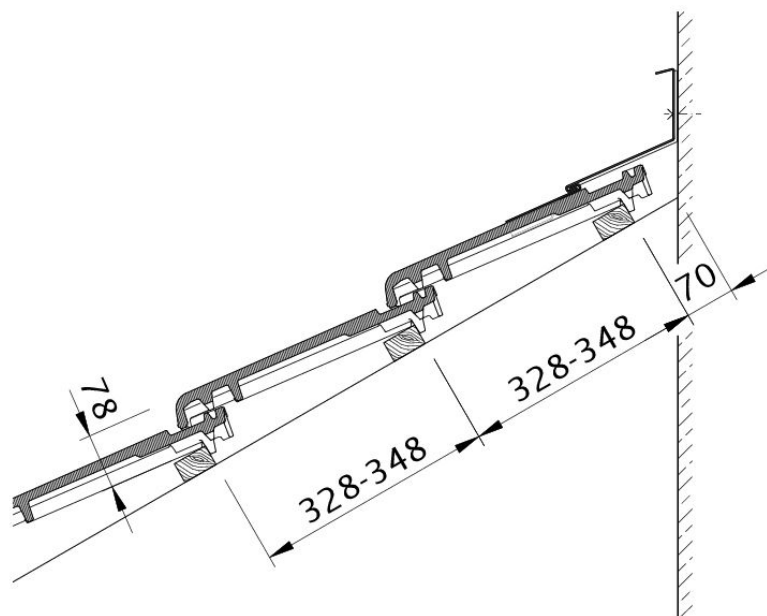


Disegno RUSTICO modello di tetto a una falda PDA





Disegno RUSTICO gronda di frontespizio destra con lamiera laterale e tegola OFR



Disegno RUSTICO raccordo superiore con INCASTRO WMF

