

## RAPIDO

Еластична марсельська великоформатна.

- Виразна традиційна модель у форматі XXL
- Висока гнучкість і простота укладання завдяки великому діапазону перекриття у 44 мм
- Вигідне співвідношення ціни та якості з формфактором 8,1 плити на квадратний метр
- Опорні ребра забезпечують покращені статичні характеристики й відведення води, що конденсується й накопичується
- Технологія черепиці лабіринтного типу з п'ятьма бічними ребрами спеціальної форми й рельєфного профілю запобігає проникненню дощової води навіть під час сильного вітру.

### ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Розміри (прибл.)	325 x 502 мм
Ширина покриття мін. (прибл.)	277 мм
Ширина покриття в кількості (прибл.)	278 мм
Ширина покриття макс. (прибл.)	280 мм
Відстань між латами мін. (прибл.)	410 мм
Відстань між латами в кількості (прибл.)	425 мм
Відстань між латами макс. (прибл.)	440 мм
Попит на черепицю мін. (прибл.)	8.1 шт/м <sup>2</sup>
Попит на черепицю в кількості (прибл.)	8.4 шт/м <sup>2</sup>
Попит на черепицю макс. (прибл.)	8.8 шт/м <sup>2</sup>
Вага на штуку (прибл.)	5.2 кг/шт
Вага на м <sup>2</sup> (прибл.)	43.7 кг/м <sup>2</sup>
Вага на піддон (прибл.)	899 кг
Штука на мінімальну упаковку	4 шт
Шт./піддон	168 шт



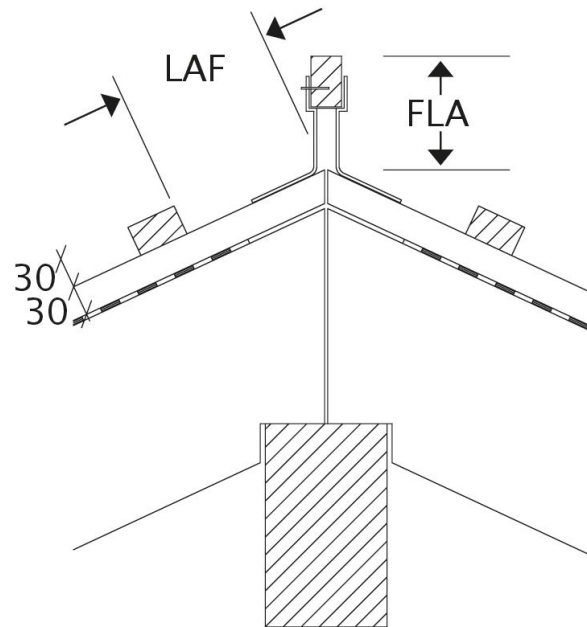
## ЗНАЧЕННЯ LAF- / FLA

ЗНАЧЕННЯ LAF / FLA В ММ ДЛЯ ОБРЕШІТКИ (ДАХОВОЇ) РОЗМІРОМ 30X50 ММ											
Попит на гребеневу черепицю (приблизно)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
PR 2.5 pcs/m	LAF	75	70	70	65	60	60	60	60	60	55
PR 2.5 pcs/m	FLA	110	95	85	75	65	60	50	35	30	30

ЗНАЧЕННЯ LAF / FLA В ММ ДЛЯ ОБРЕШІТКИ (ДАХОВОЇ) РОЗМІРОМ 40X60 ММ											
Попит на гребеневу черепицю (приблизно)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
PR 2.5 pcs/m	LAF	75	70	70	60	55	55	55	50	45	40
PR 2.5 pcs/m	FLA	120	105	95	85	75	70	60	45	40	20

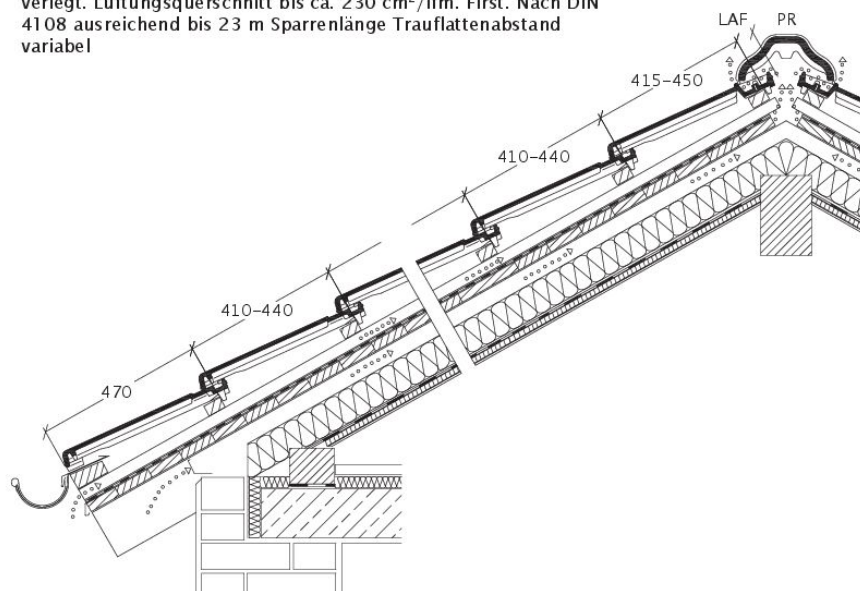
ЗНАЧЕННЯ LAF / FLA В ММ ДЛЯ ОБРЕШІТКИ (ДАХОВОЇ) РОЗМІРОМ 50X50 ММ											
Попит на гребеневу черепицю (приблизно)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
PR 2.5 pcs/m	LAF	70	65	65	55	50	45	45	40	35	30
PR 2.5 pcs/m	FLA	125	115	105	95	85	85	75	60	60	50





Технічне креслення черепиці всі моделі LAF-FLA

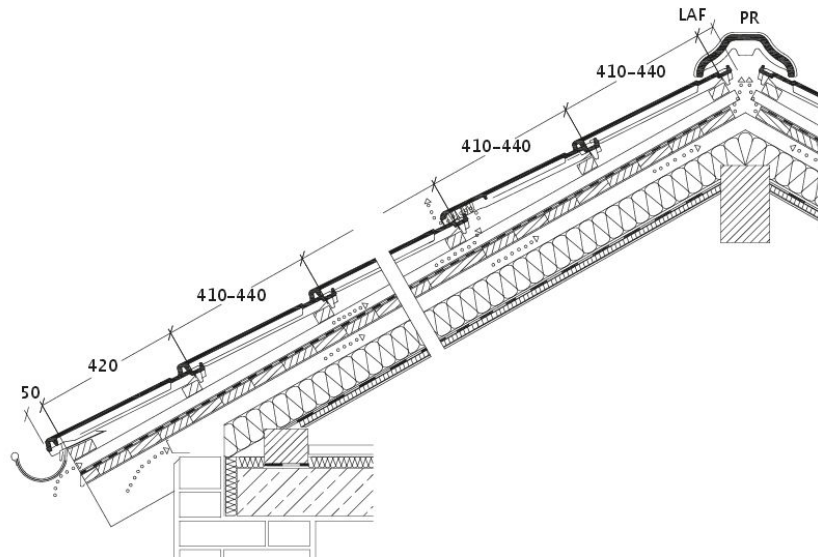
DQ: Entlüftung über Firstanschluss-Lüfterziegel. Firstziegel trocken verlegt. Lüftungsquerschnitt bis ca. 230 cm<sup>2</sup>/lfm. Flrst. Nach DIN 4108 ausreichend bis 23 m Sparrenlänge Traufplattenabstand variabel



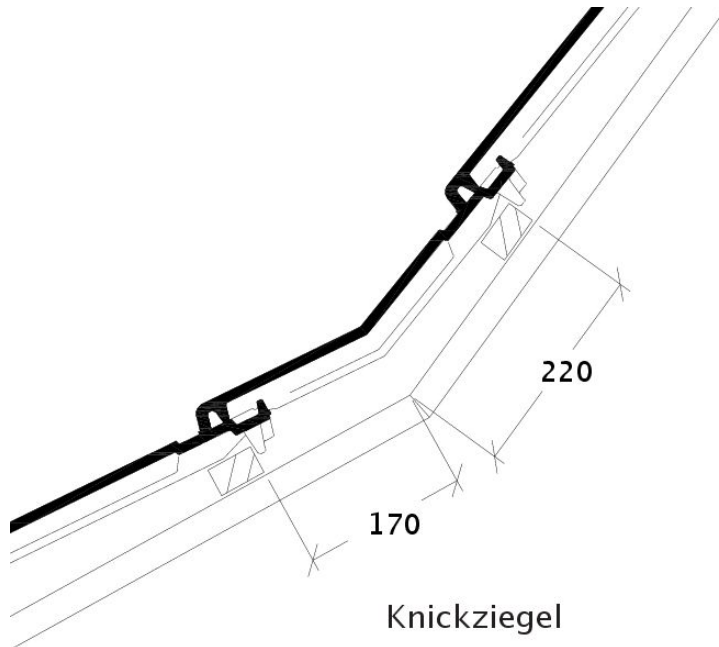
Технічне креслення черепиці RAPIDO DQF DQF



DQ: Entlüftung über Lüfterziegel. Firstziegel trocken verlegt.  
Lüftungsquerschnitt 32,5 cm<sup>2</sup>/Lüfterziegel. Traufplattenabstand variabel



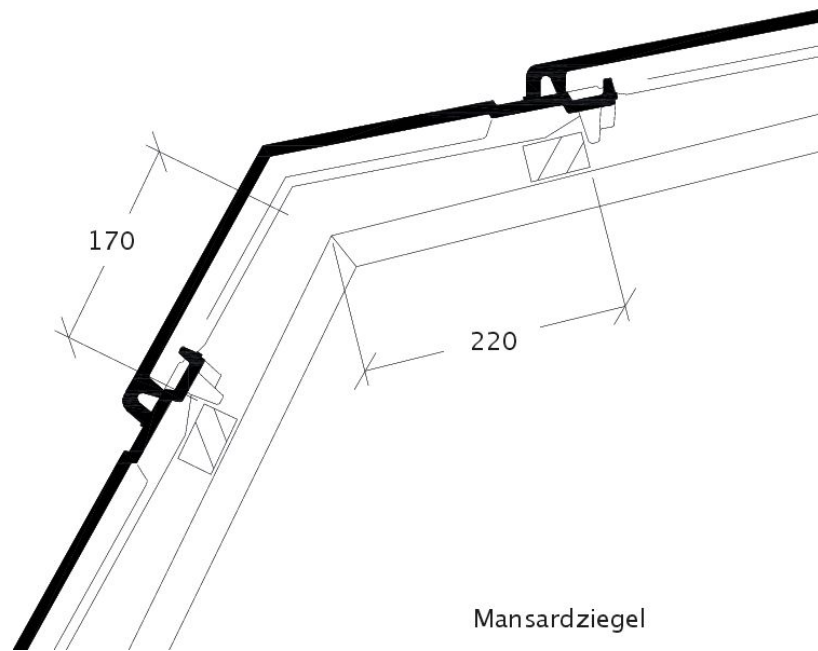
Технічне креслення черепиці RAPIDO DQL DQL



Knickziegel

Технічне креслення черепиці RAPIDO KNZ

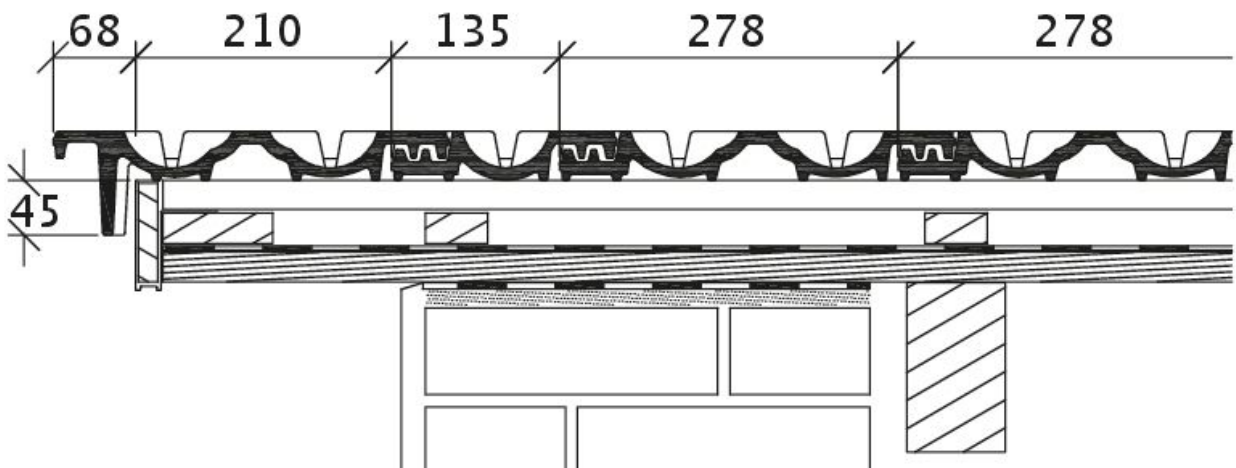




Mansardziegel

Технічне креслення черепиці RAPIDO MAZ

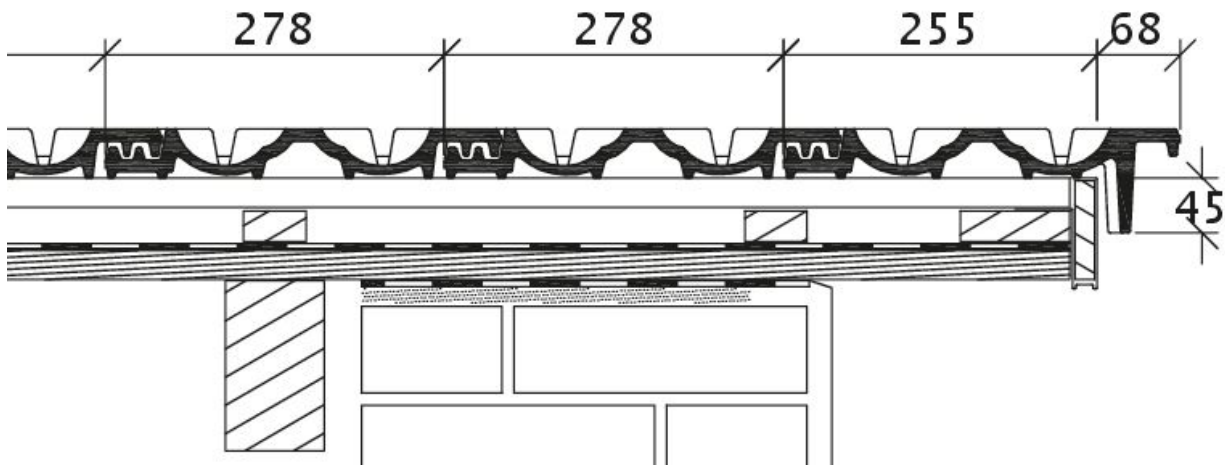
## Ortgangausbildung mit Ortgangziegel links mit Ortgangbrett



Технічне креслення черепиці RAPIDO OBL OBL

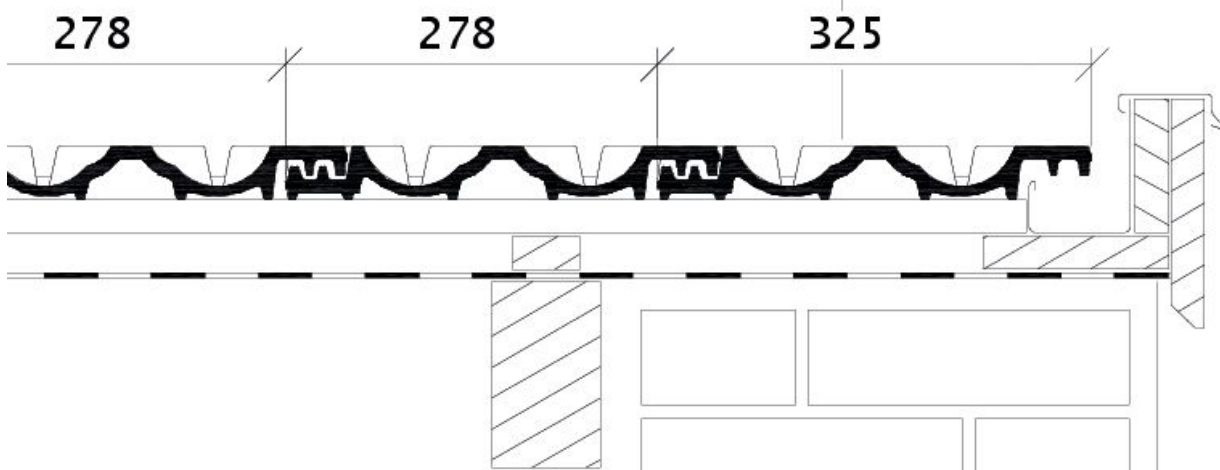


## Ortgangausbildung mit Ortgangziegel rechts mit Ortgangbrett



Технічне креслення черепиці RAPIDO OBR OBR

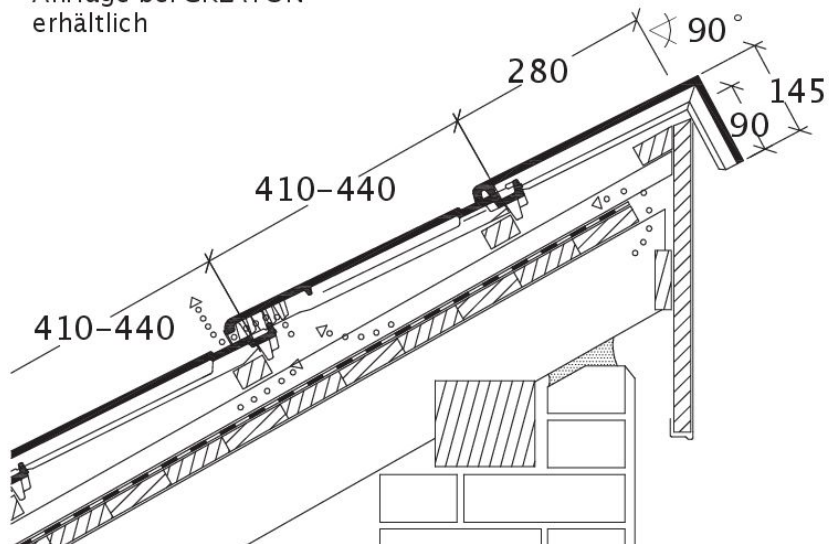
## Ortgangausbildung rechts mit Ortgangblech und Flächenziegel



Технічне креслення черепиці RAPIDO OG черепиця бічна права з листом і покрівельна черепиця OFR

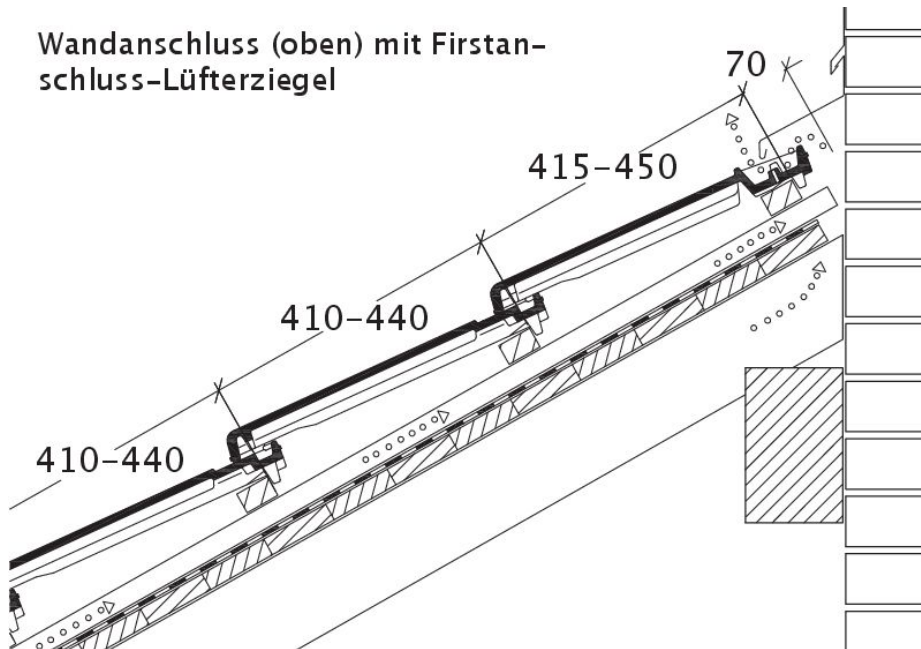


Pultdach-Ausführung: bei Sonderanfertigungen ist die Decklänge auf Anfrage bei CREATON erhältlich



Технічне креслення черепиці RAPIDO PDA PDA

Wandanschluss (oben) mit Firstanschluss-Lüfterziegel



Технічне креслення черепиці RAPIDO WMF WMF

