

TITANIA

Prilagodljiv sa maksimalnim opsegom podešavanja.

- Vrhunska vrednost za uloženi novac od 9 kom./m²
- Veoma svestran i jednostavan za ugradnju, zahvaljujući velikom pomičnom području od 44 mm
- Sofisticirana tehnologija preklapanja osigurava efikasnu drenažu i zaštitu od prodora kiše
- Tolerancija podešavanja od 44 mm najveća je u CREATON-ovoj seriji ravnog crepa i garantuje najbolje moguće postavljanje na bilo koji razmak letvi.

TEHNIČKI PODACI

Dimenzije (pribl.)	325 x 515 mm
Min. pokrivena širina pribl.	260 mm
Pros. pokrivena širina pribl.	262 mm
Maks. pokrivena širina (pribl.)	264 mm
Min. letvanje (pribl.)	380 mm
Pros. pokrivena dužina pribl.	402 mm
Maks. letvanje (pribl.)	424 mm
Min. potreban crep (pribl.)	9.0 kom./m ²
Prosečno potreban crep (pribl.)	9.5 kom./m ²
Cigle, maks. pribl.	10.1 kom./m ²
Jedinična težina (pribl.)	4.9 kg/komad
Težina po m ² (pribl.)	46.6 kg/m ²
Težina po paleti (pribl.)	966 kg
Komada po mini pakovanju	4 komad
Kom. po paleti	192 komad

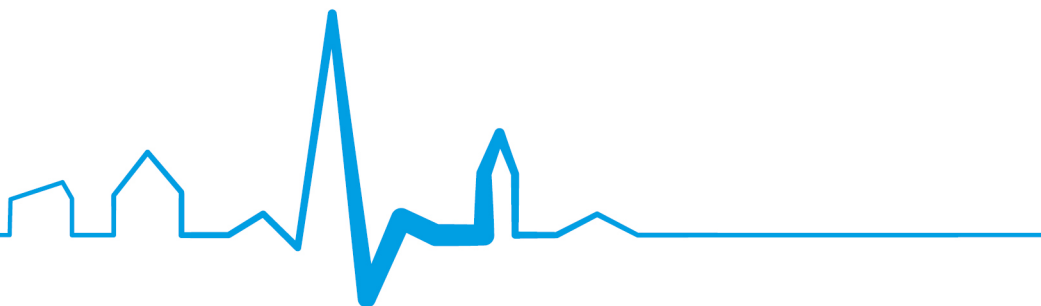


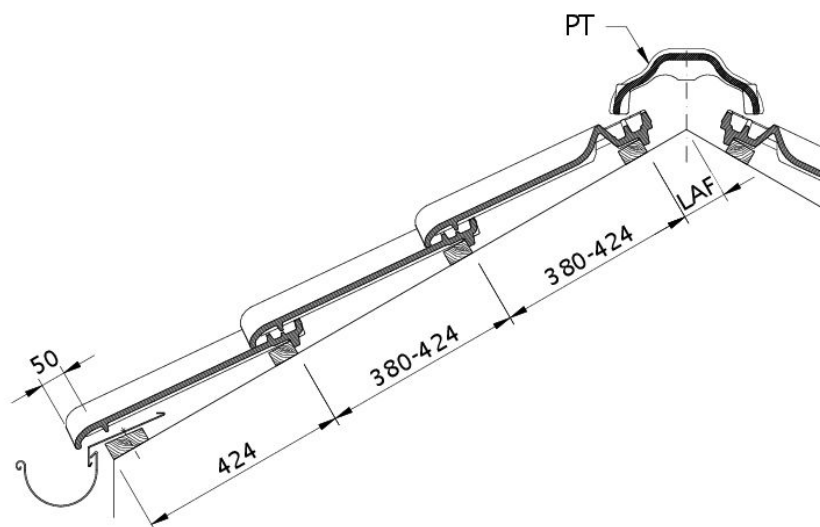
LAF-/FLA VREDNOSTI

LAF-/FLA VREDNOSTI U MM SA FALCOM ZA 30X50 LETVE												
potreban grebeni crep (pribl.)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PT 2.5 pak/m	LAF	90	90	90	90	90	85	80	80	80	75	75
PT 2.5 pak/m	FLA	110	110	100	80	70	70	65	55	45	35	30

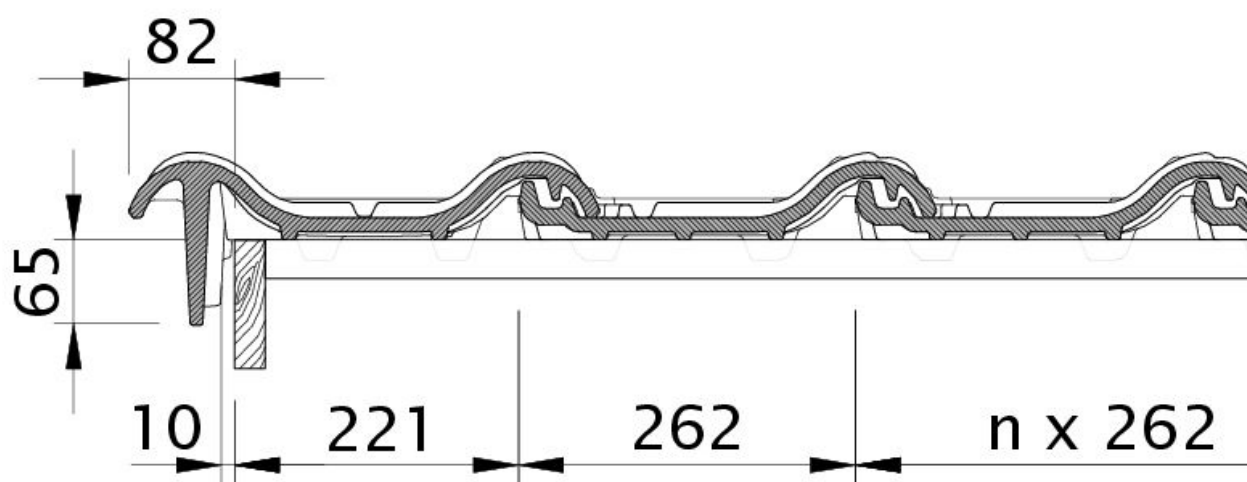
LAF-/FLA VREDNOSTI U MM SA FALCOM ZA 40X60 LETVE												
potreban grebeni crep (pribl.)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PT 2.5 pak/m	LAF	90	90	90	85	85	80	75	70	65	60	60
PT 2.5 pak/m	FLA	120	120	110	90	80	80	75	65	55	45	40

LAF-/FLA VREDNOSTI U MM SA FALCOM ZA 50X50 LETVE												
potreban grebeni crep (pribl.)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PT 2.5 pak/m	LAF	85	85	85	80	80	70	65	60	55	50	45
PT 2.5 pak/m	FLA	130	130	120	100	90	95	90	80	75	65	70



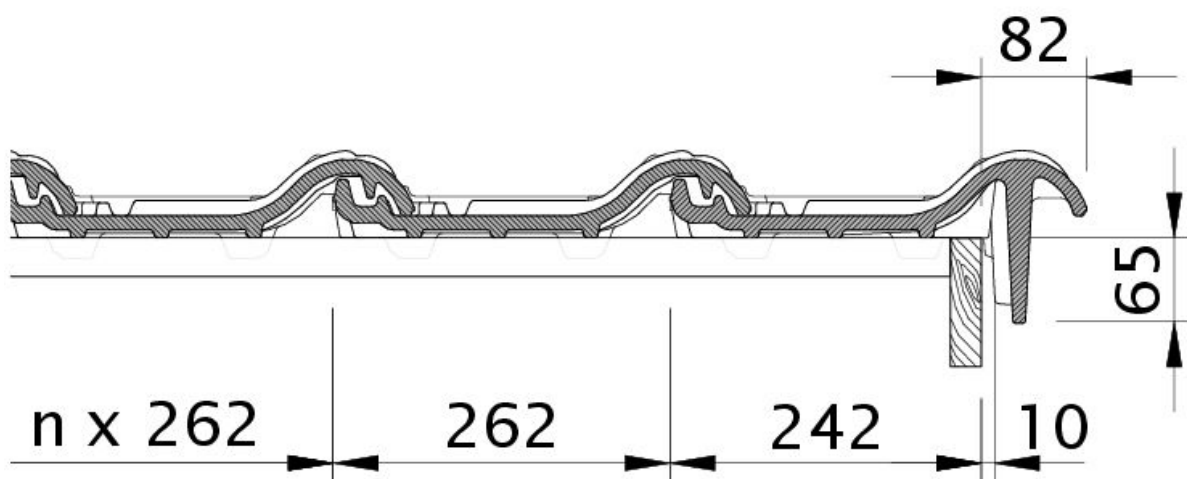


Tehnički crtež proizvoda TITANIA DQF DQF

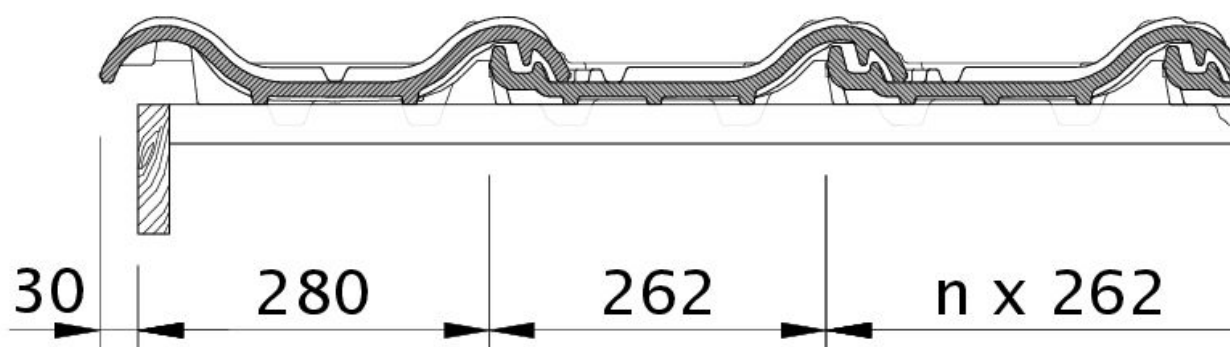


Tehnički crtež proizvoda TITANIA OBL OBL



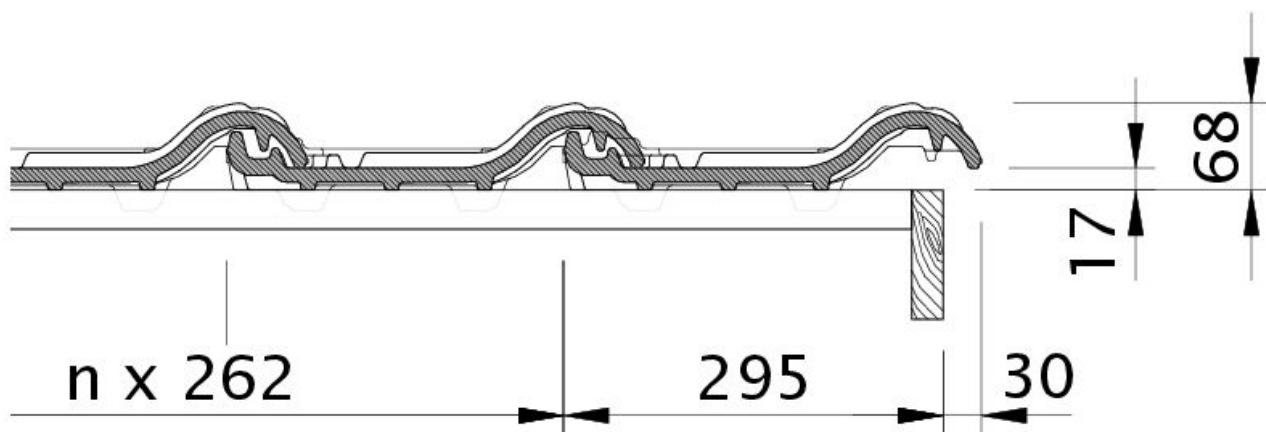


Tehnički crtež proizvoda TITANIA OBR OBR

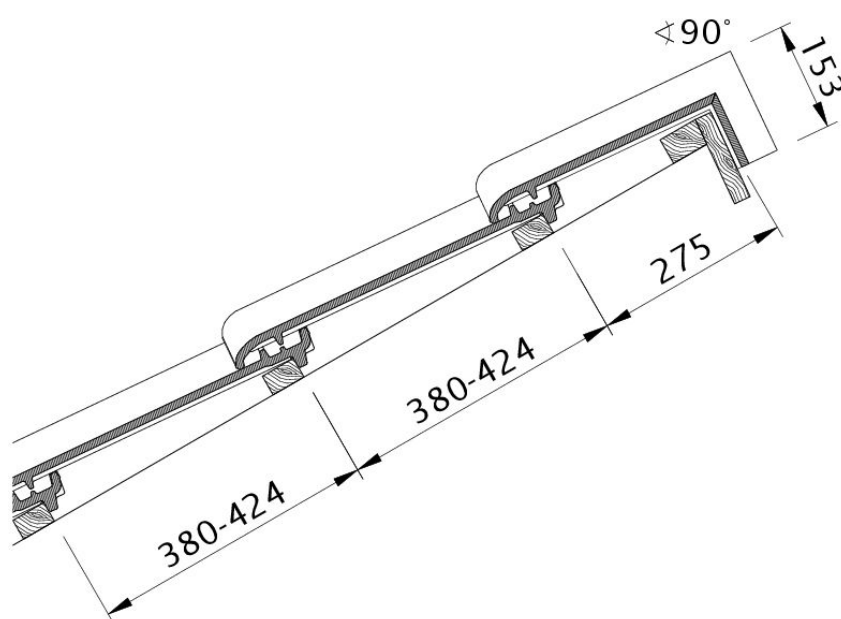


Tehnički crtež proizvoda TITANIA OG levi sa ivičnim limom i duplim pokrivanjem ODL



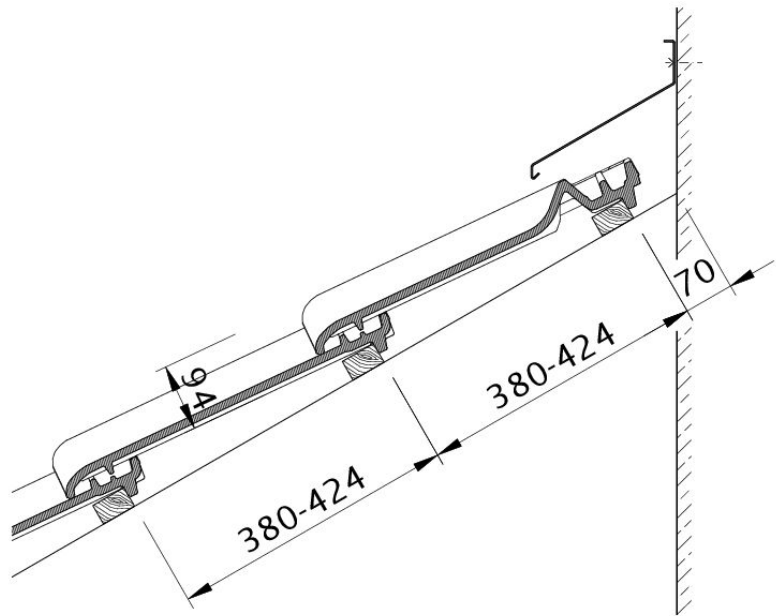


Tehnički crtež proizvoda TITANIA OG desni sa ivičnim limom i osnovnim crepom OFR

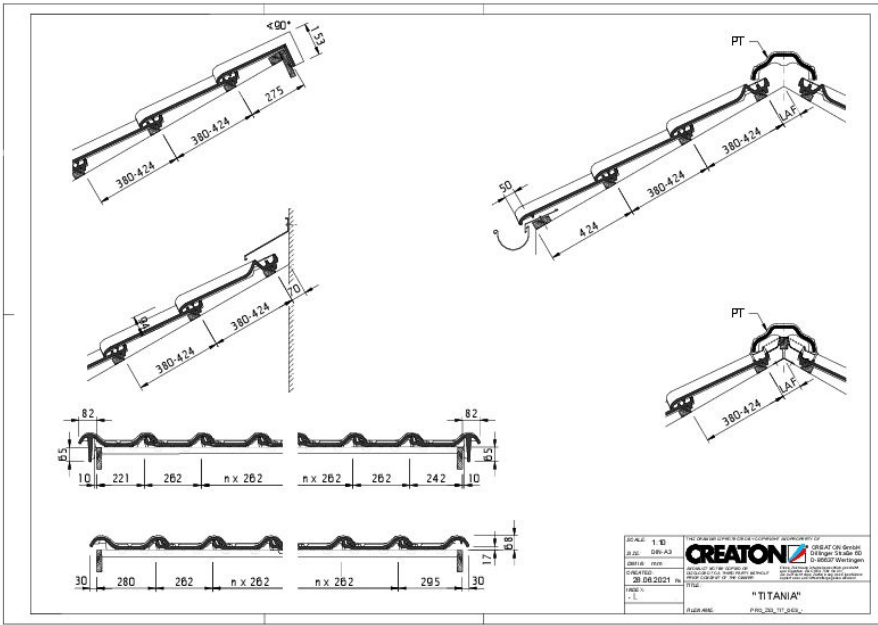


Tehnički crtež proizvoda TITANIA PDA PDA



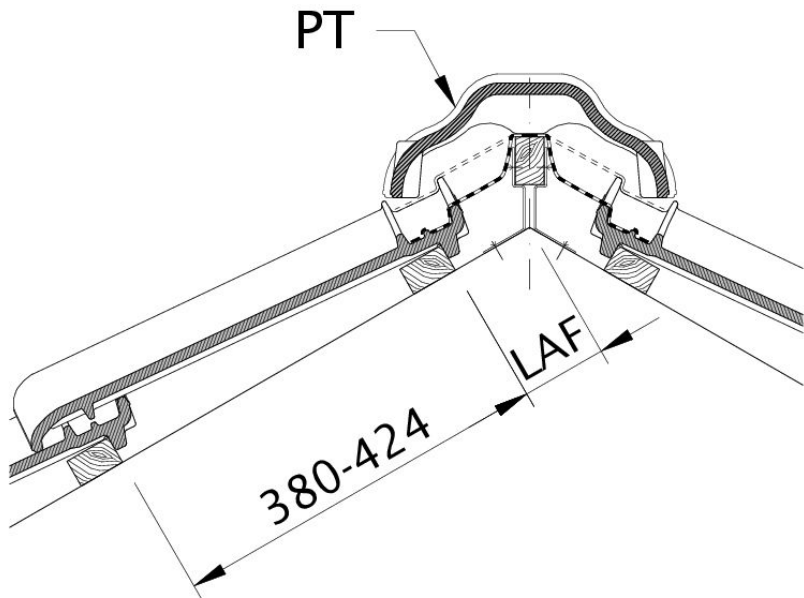


Tehnički crtež proizvoda TITANIA WMF WMF



Drawing TITANIA general view GES





Drawing TITANIA distance from batten to ridge intersection point, ridge batten spacing LAF

