

CANTUS

Prémiová taška obarvená ve hmotě.

- Prémiová taška obarvená ve hmotě
- Velký výběr povrchových úprav engoby NUANCE a glazur FINESSE a NOBLESSE přináší bohatý výběr barevných odstínů.
- Střešní tašky mají v celém průřezu jednotnou barvu, takže není nutné je zatírat v místech řezu nebo možného poškození.
- Díky použití technologie KERALIS má taška ještě větší odolnost vůči působení všech škodlivých vlivů prostředí.
- Ideální konstrukce drážek a dokonalého systému odvodu vody dovolí použití již od 10° sklonu s předepsanou doplňkovou hydroizolační vrstvou.

TECHNICKÁ DATA

Velikost (cca)	265 x 450 mm
Šířka krytí min. (cca)	222 mm
Šířka krytí v počtu (cca)	223 mm
Šířka krytí max. (cca)	224 mm
Vzdálenost latí min. (cca)	348 mm
Vzdálenost latí v počtu (cca)	366 mm
Vzdálenost latí max. (cca)	384 mm
Spotřeba tašek min. (cca)	11.8 ks/m ²
Spotřeba tašek v počtu (cca)	12.3 ks/m ²
Spotřeba tašek max. (cca)	12.9 ks/m ²
Hmotnost na kus (cca)	3.55 kg/kus
Hmotnost na m ² (cca)	44.4 kg/m ²
Hmotnost na paletu (cca)	877 kg
Kus na minimální balení	5 kus
Ks/paleta	240 kus

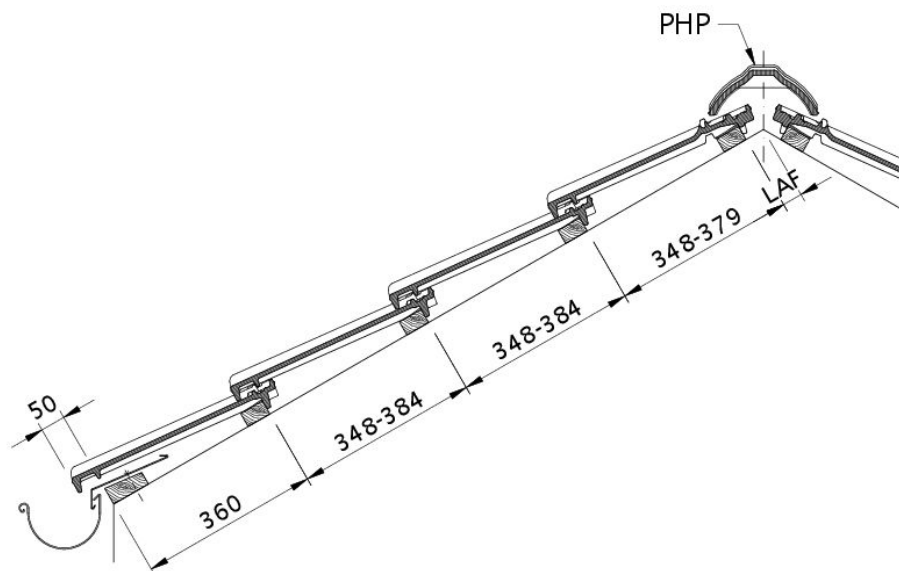


HODNOTY LAF- / FLA

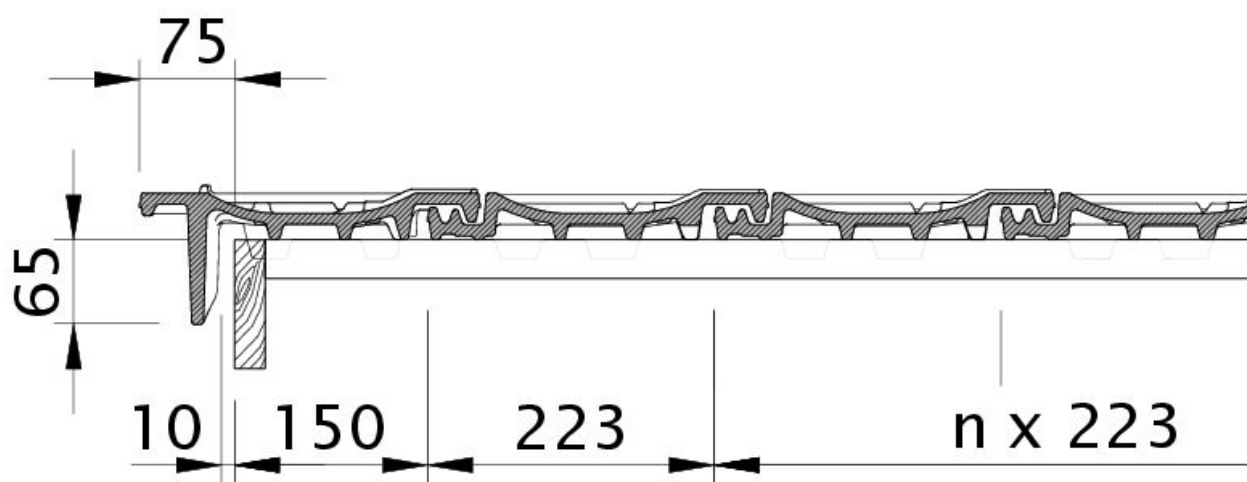
HODNOTY LAF-/FLA V MM PRO LATĚ O VÝMĚŘE 30X50 MM												
Spotřeba hřebenačů (cca)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PHP 2.6 ks / m	LAF	60	55	55	50	40	35	30	20	15	10	
PHP 2.6 ks / m	FLA	110	105	95	90	85	80	75	70	65	60	
PP 2.5 ks / m	LAF	70	65	60	55	50	45	40	35	35	30	20
PP 2.5 ks / m	FLA	105	100	90	85	80	70	65	60	50	45	45

HODNOTY LAF-/FLA V MM PRO LATĚ O VÝMĚŘE 40X60 MM												
Spotřeba hřebenačů (cca)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PHP 2.6 ks / m	LAF	60	55	55	45	35	30	25	10	5		
PHP 2.6 ks / m	FLA	120	115	105	100	95	90	85	80	75		
PP 2.5 ks / m	LAF	70	65	60	50	45	40	35	25	20	15	5
PP 2.5 ks / m	FLA	115	110	100	95	90	80	75	70	60	55	55



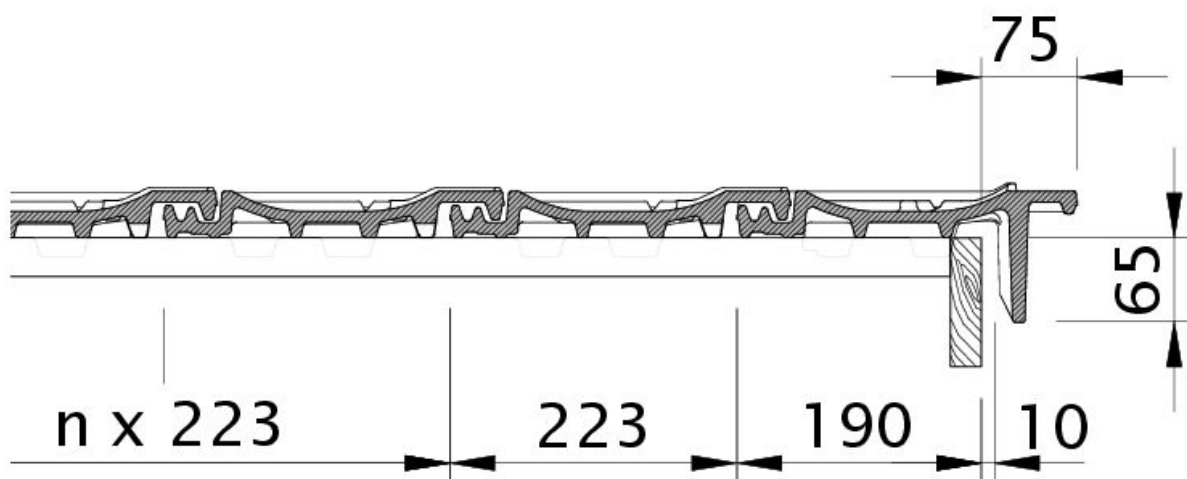


Technický výkres tašky CANTUS DQF DGF

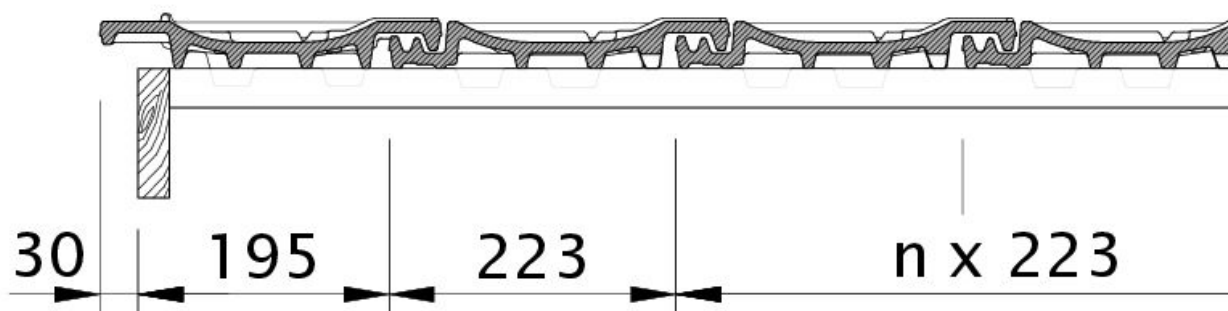


Technický výkres tašky CANTUS OBL OBL



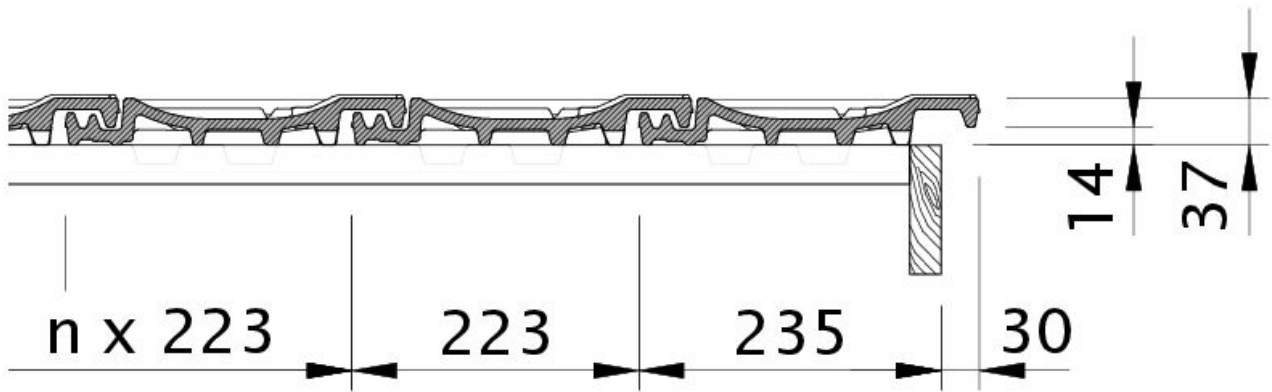


Technický výkres tašky CANTUS OBR OBR

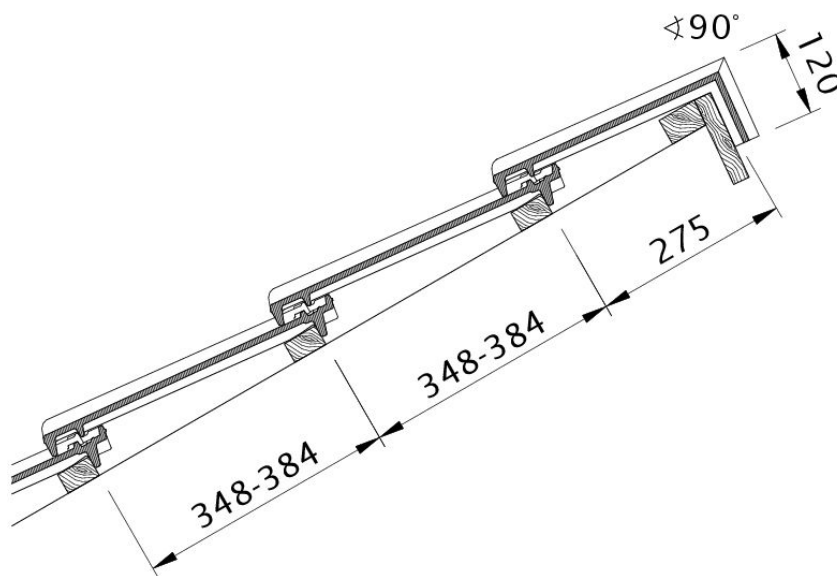


Technický výkres tašky CANTUS OG krajní taška levá s plechem a taška s dvojitou naválkou ODL



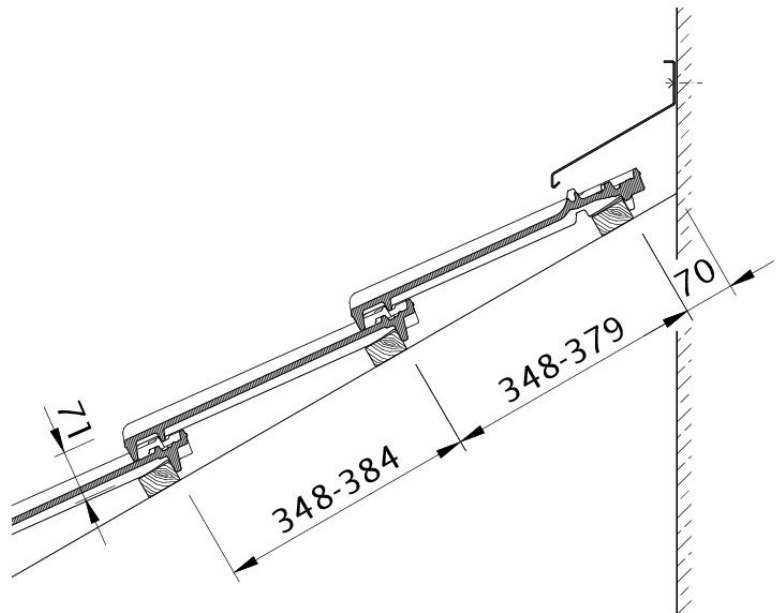


Technický výkres tašky CANTUS OG krajní taška pravá s plechem a střešní taška OFR

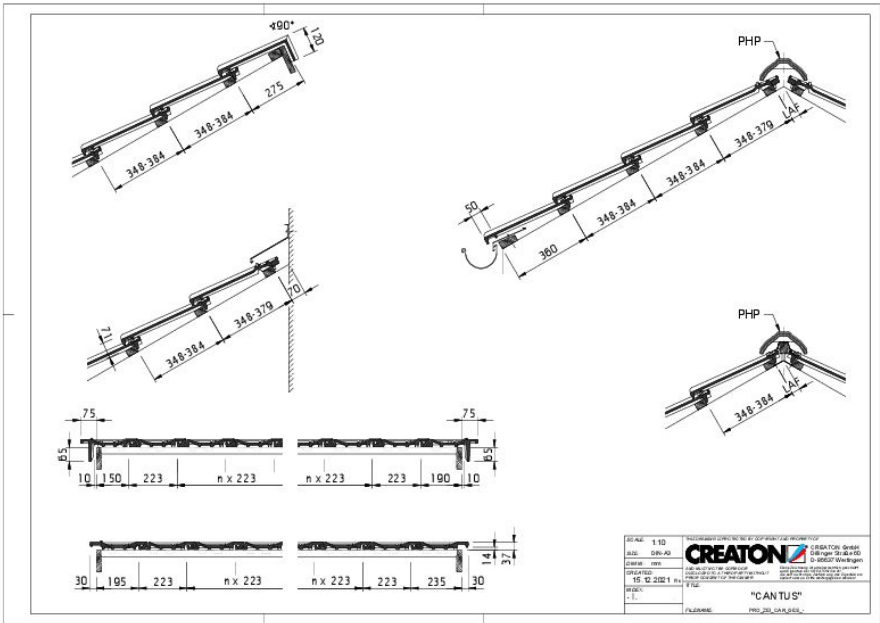


Technický výkres tašky CANTUS PDA PDA



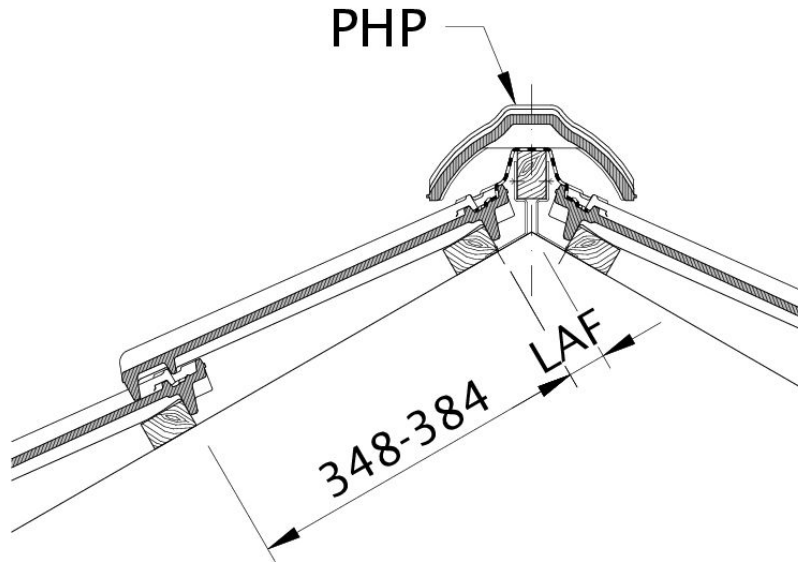


Technický výkres tašky CANTUS WMF WMF



Drawing CANTUS general view GES





Zeichnung CANTUS Lattenabstand zum Firstschnittpunkt, Firstlattenabstand LAF

