

## VISIO

Prémiová plochá taška obarvená ve hmotě.

- Prémiová plochá taška obarvená ve hmotě
- Módní, plochý tvar se ideálně osvědčuje na střeších moderních budov.
- Střešní taška má v celém průřezu jednotnou barvu, takže není nutné ji natírat v místech řezu nebo možného poškození.
- Díky použití technologie KERALIS má taška VISIO vysokou odolnost vůči působení všech škodlivých vlivů prostředí.
- Možnost posunu umožňuje estetické přizpůsobení tašek během montáže libovolnému typu střechy.
- Dokonale navržené drážky zaručují maximální těsnost za všech povětrnostních podmínek.
- Tašku lze těsně položit na střechu se sklonem 10°. Podmínkou je použití vhodné membrány.

### TECHNICKÁ DATA

Velikost (cca)	265 x 450 mm
Šířka krytí min. (cca)	220 mm
Šířka krytí v počtu (cca)	221 mm
Šířka krytí max. (cca)	222 mm
Vzdálenost latí min. (cca)	350 mm
Vzdálenost latí v počtu (cca)	365 mm
Vzdálenost latí max. (cca)	380 mm
Spotřeba tašek min. (cca)	11.8 ks/m <sup>2</sup>
Spotřeba tašek v počtu (cca)	12.4 ks/m <sup>2</sup>
Spotřeba tašek max. (cca)	13.0 ks/m <sup>2</sup>
Hmotnost na kus (cca)	3.5 kg/kus
Hmotnost na m <sup>2</sup> (cca)	43.4 kg/m <sup>2</sup>
Hmotnost na paletu (cca)	865 kg
Kus na minimální balení	5 kus
Ks/paleta	240 kus



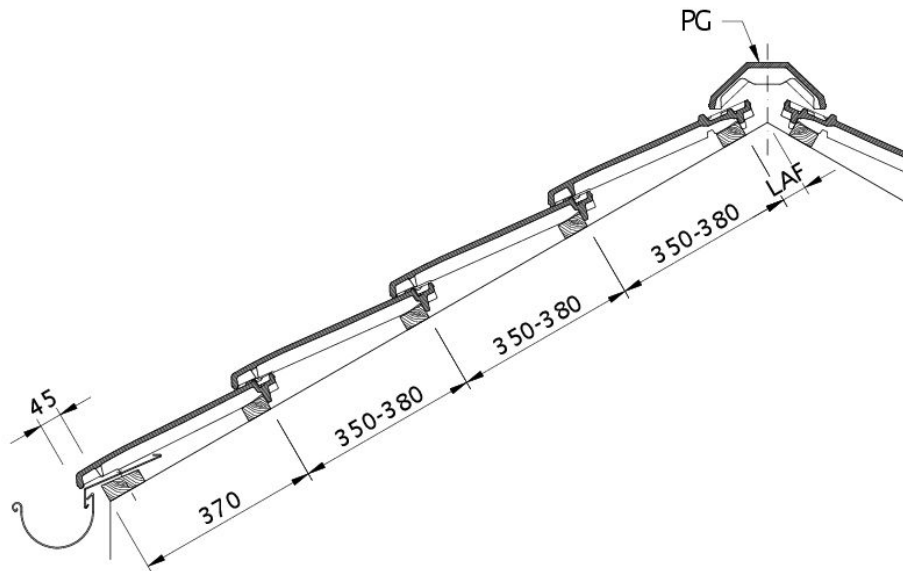
## HODNOTY LAF- / FLA

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°
PG 2.5 ks / m	LAF	65	60	60	55	50	45	40	40	30	20	20
PG 2.5 ks / m	FLA	100	95	85	80	70	65	60	55	50	40	40

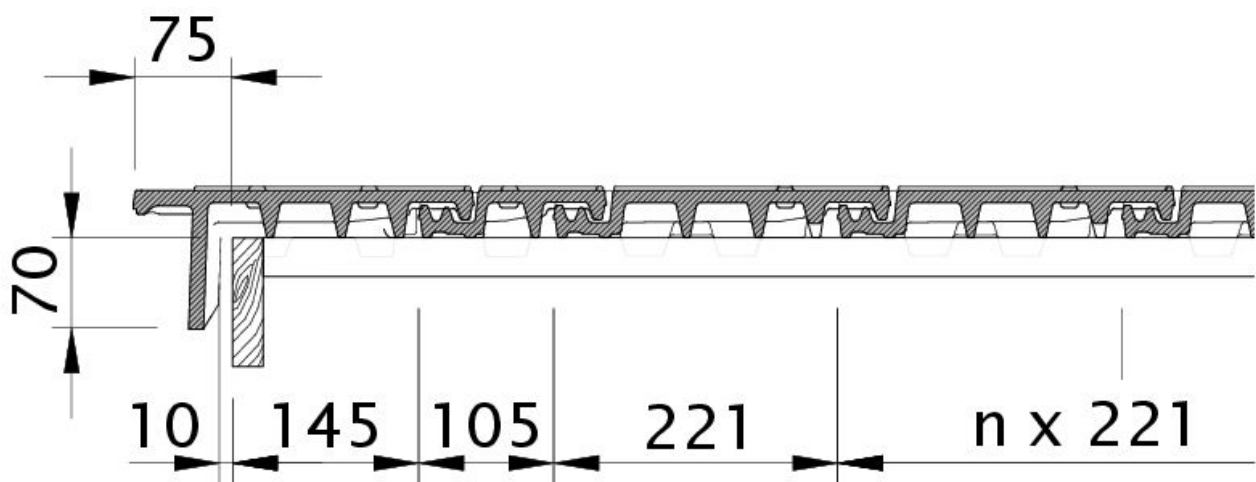
HODNOTY LAF-/FLA V MM PRO LATĚ O VÝMĚŘE 40X60 MM												
Spotřeba hřebenačů (cca)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PG 2.5 ks / m	LAF	65	60	60	50	45	40	35	30	15	5	5
PG 2.5 ks / m	FLA	110	105	95	90	80	75	70	65	60	50	50

HODNOTY LAF-/FLA V MM PRO LATĚ O VÝMĚŘE 50X50 MM										
Spotřeba hřebenačů (cca)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°
PG 2.5 ks / m	LAF	60	55	55	45	40	30	25	20	5
PG 2.5 ks / m	FLA	120	115	105	100	90	90	85	80	75



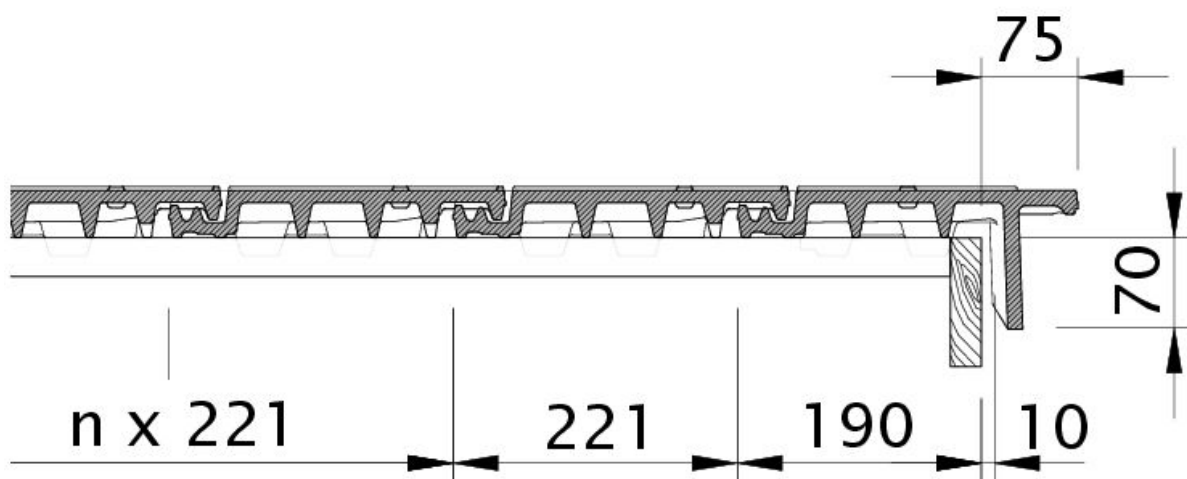


Technický výkres tašky VISIO DQF DQF

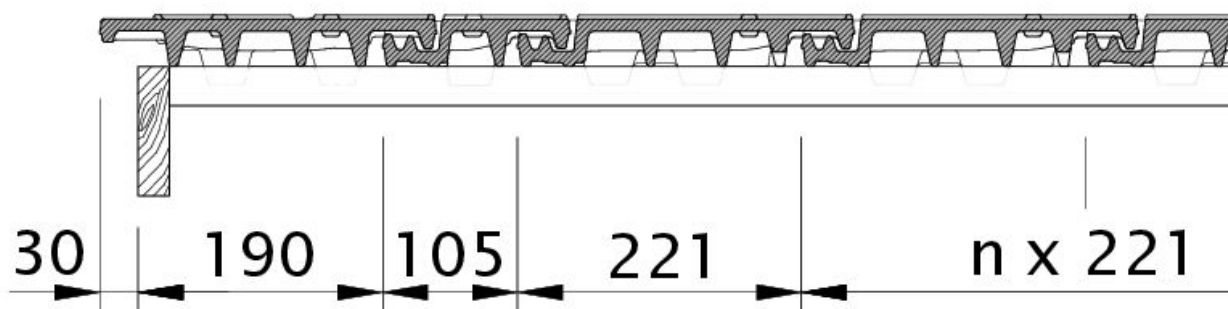


Technický výkres tašky VISIO OG krajní taška levá s policí OBL



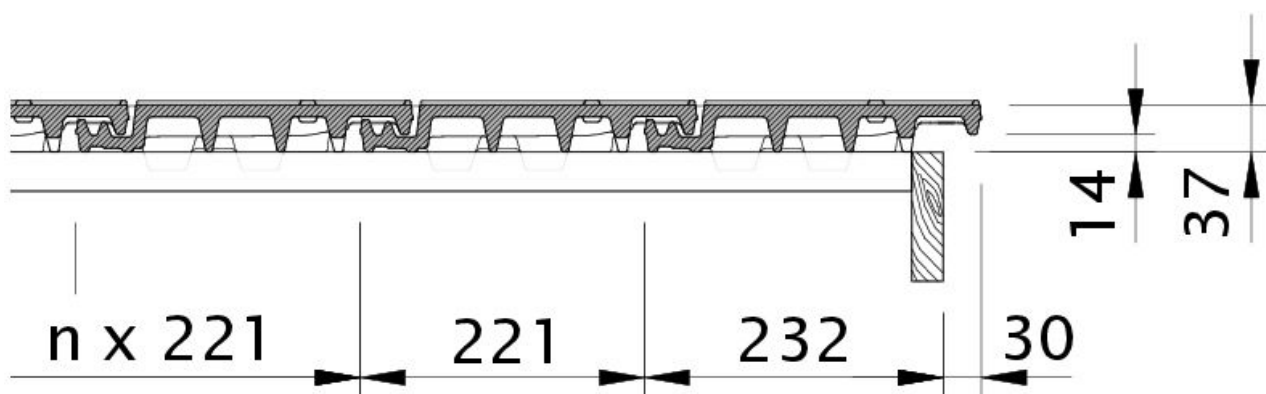


Technický výkres tašky VISIO OG krajní taška pravá s policí OBR

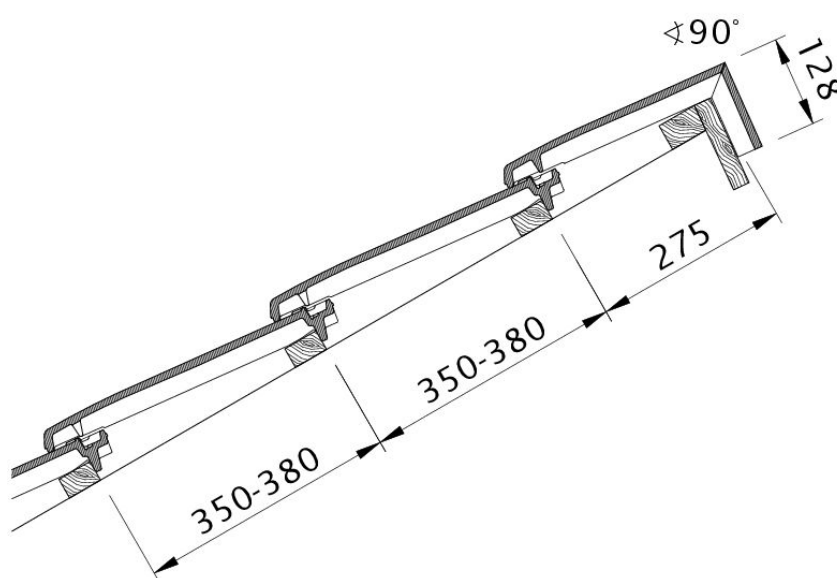


Technický výkres tašky VISIO OG krajní taška levá s plechem a taška s dvojitou naválkou ODL



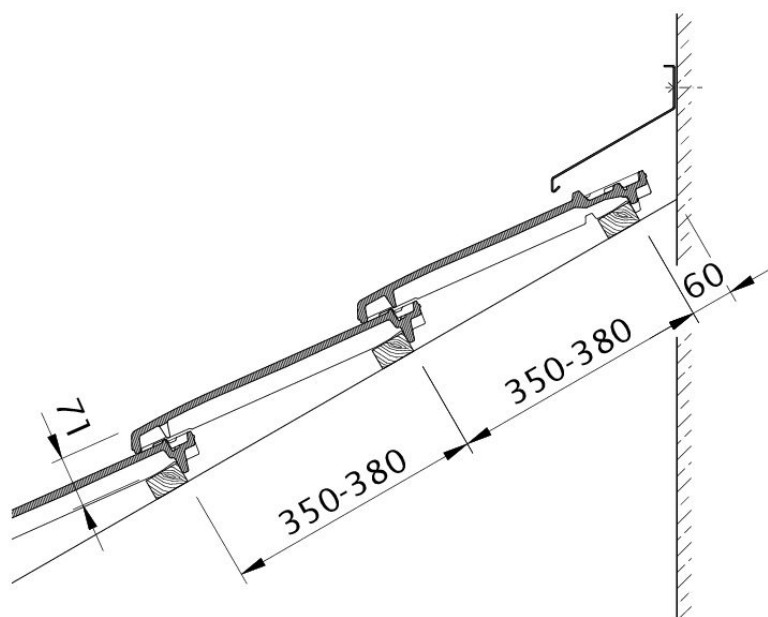


Technický výkres tašky VISIO OG krajní taška pravá s plechem a střešní taška OFR

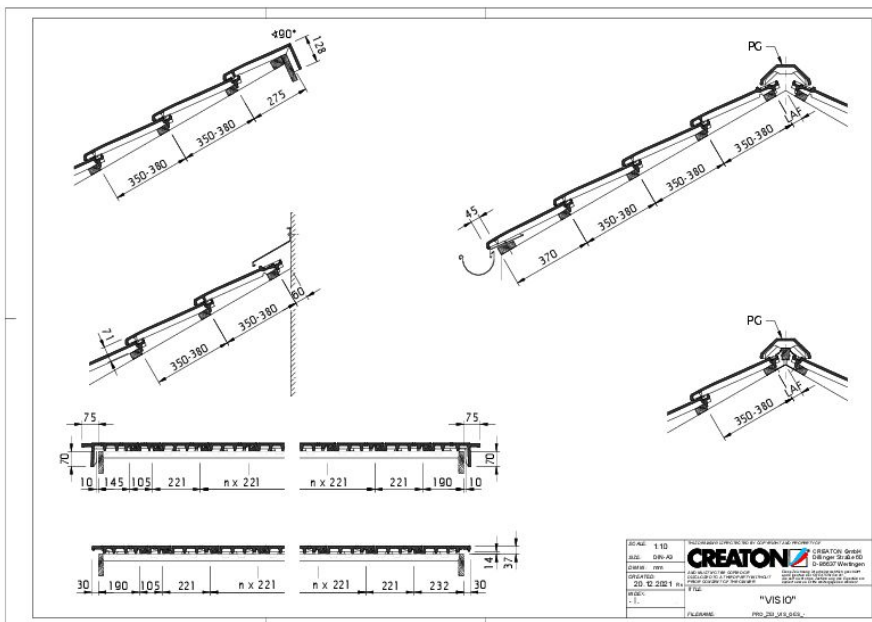


Technický výkres tašky VISIO zhotovení pultové střechy PDA



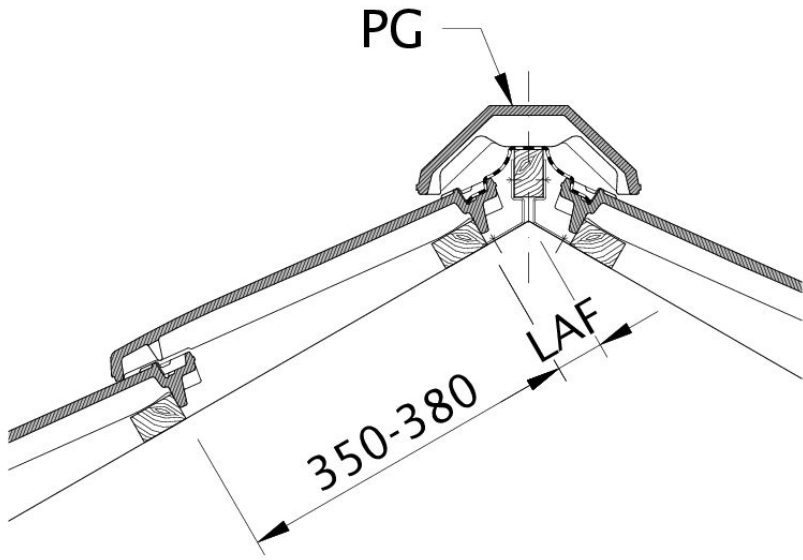


Technický výkres tašky VISIO nástěnná spojka WMF



Drawing VISIO general view GES





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

---

