

## KIOTO

### JEDINÁ BETONOVÁ TAŠKA SVÉHO TVARU

KIOTO je nová kvalita mezi betonovými taškami - jedinečná, krásná. Inovativní z hlediska designu, vytvořená s vášní a největší přesností. Jedinečná!

- Střešní taška o rozměrech cca 334 x 420 mm a hmotnosti cca 5,2 kg nabízí ekonomickou spotřebu jen cca 9,7 ks/m<sup>2</sup> plochy střechy.
- Jedinečný na trhu betonových střešních tašek, jejich patentovaný tvar dokonale zapadá do moderních trendů. Jedná se o módní alternativu plochých střešních tašek.
- Pozornost věnovaná nejmenším detailům v každé fázi výroby a vysoká rozměrová přesnost zaručují vynikající těsnost a jednoduchou a přesnou montáž.
- Speciálně vybrané, přírodní materiály nejvyšší kvality a odolné povrchy zajišťují výjimečnou životnost po dlouhá léta.
- Originální řada doplňků, shodující se v barvě, povrchu a stylu, umožňuje zachovat osobitou estetiku celé střechy.

#### TECHNICKÁ DATA

|                         |                        |                         |                         |
|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Velikost (cca)          | 334 x 420 mm           |                         |                         |
|                         | Min cca.               | Stř. cca.               | Max. cca.               |
| Krycí šířka             | 300 mm                 | 300 mm                  | 300 mm                  |
| Krycí délka *           | 310 mm*                | 328 mm*                 | 345 mm                  |
| Spotřeba                | 9,7 ks./m <sup>2</sup> | 10,2 ks./m <sup>2</sup> | 10,7 ks./m <sup>2</sup> |
|                         |                        |                         |                         |
| Hmotnost/m <sup>2</sup> | cca. 4,9 kg            | cca. 50 kg              |                         |
| Balík                   | 40 ks.                 | cca. 196 kg             |                         |
| Paleta                  | 240 ks.                | cca. 1201 kg            |                         |



\* POZNÁMKA: laťování v rozsahu 310–334 mm vyžaduje použití krajních tašek s výřezem 120 mm.



## APLIKACE

| Úhel sklonu střešní roviny | Čelní přesah | Rozsah laťování | Druh střešní tašky |
|----------------------------|--------------|-----------------|--------------------|
| 15 – 22 st.                | 100  110 mm  | 310 – 320 mm    | 120 mm             |
| 22 – 30 st.                | 85 – 110 mm  | 310 – 334 mm    |                    |
| Nad 30 st.                 | 75 – 85 mm   | 335 – 345 mm    | 90 mm              |

## TECHNICKÉ INFORMACE POŽADOVANÁ ZABEZPEČENÍ

|               | A    | B    | C    | D    | E    |
|---------------|------|------|------|------|------|
| Sklon střechy | ≥25° | ≥18° | ≥16° | ≥14° | ≥10° |

## SPOTŘEBA STŘEŠNÍCH TAŠEK

| Druh střešní tašky | Svisle      | Vodorovně     |
|--------------------|-------------|---------------|
| Krajní taška       | cca 3 ks/bm | -             |
| Pultová taška      | -           | cca 3,3 ks/bm |

## HODNOTY LAF- / FLA

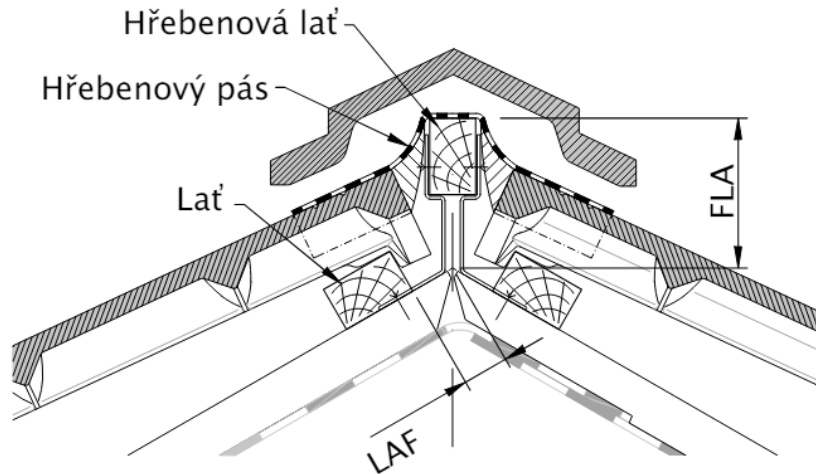
HODNOTY LAF/FLA V MM PRO LATĚ O VELIKOSTI 40/60 MM HODNOTY LAF/FLA V MM PRO LATĚ O VELIKOSTI 40/60 MM

| Typ hřebenače        | Úhel | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
|----------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                      | LAF  | -   | 40  | 38  | 37  | 36  | 35  | 34  | 33  | 31  | 30  | -   |
| Hřebenáč KAPSTADT    | FLA  | -   | 122 | 113 | 105 | 96  | 90  | 85  | 80  | 75  | 70  | -   |
| Hřebenáč univerzální | FLA  | -   | 107 | 102 | 97  | 93  | 89  | 86  | 83  | 77  | 74  | -   |



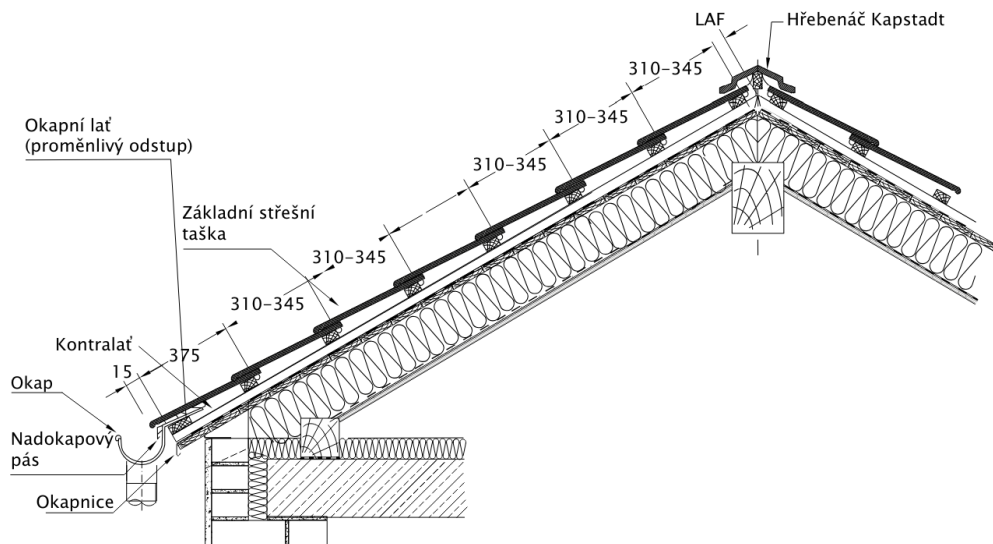


## ŘEZ HŘEBENEM



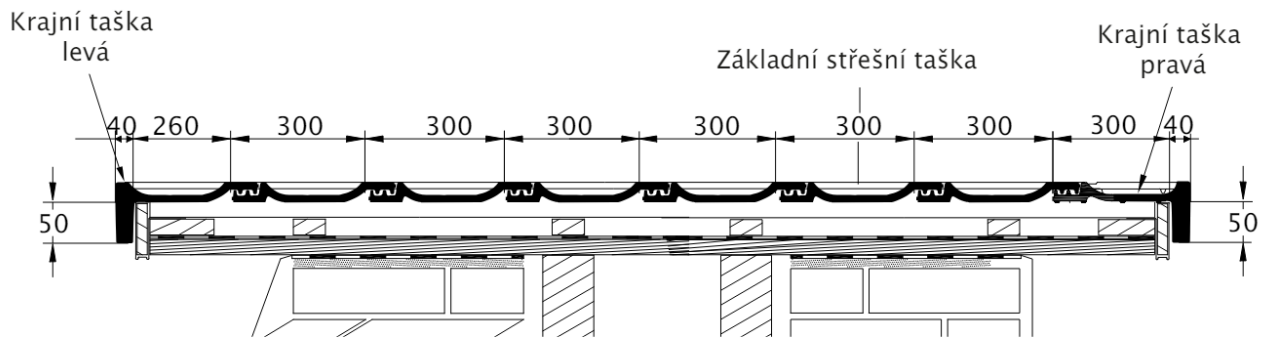
Technický výkres tašky KIOTO - řez hřebenem

## PODÉLNÝ ŘEZ STŘEŠNÍ ROVINOU



Technický výkres tašky KIOTO - podélný řez střešní rovinou



**PŘÍČNÝ ŘEZ STŘEŠNÍ ROVINOU**

Technický výkres tašky KIOTO - příčný řez střešní rovinou

