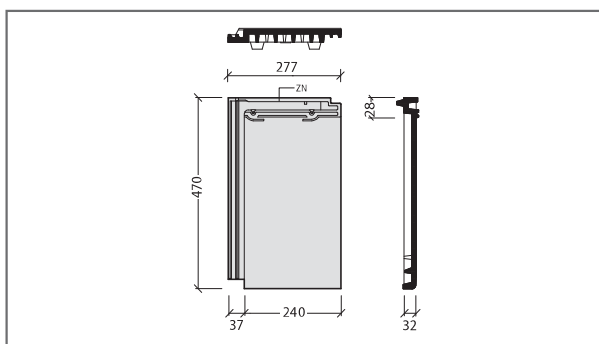


Keramické střešní tašky

Turmalín posuvná taška



Pozn.: ZN = značka pro pokládku na vazbu

TECHNICKÉ ÚDAJE

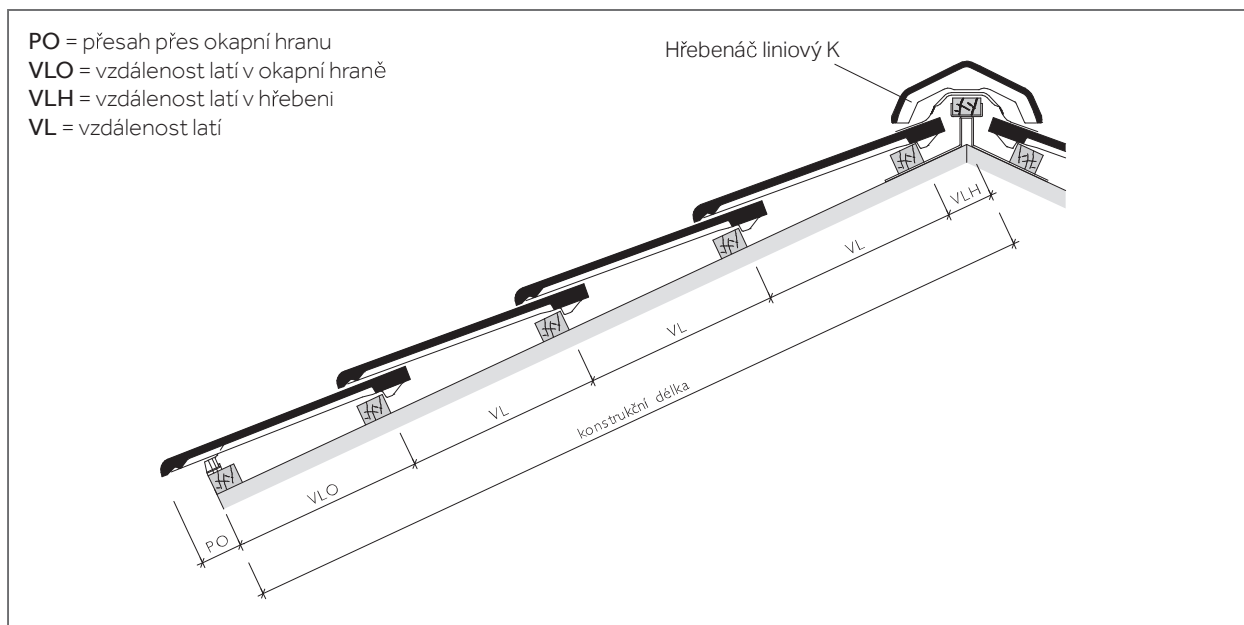
| | |
|------------------------------|--------------------|
| Vzdálenost latí (VL): | 350 - 380 mm |
| Způsob pokládky: | na vazbu, na stříh |
| Střední krycí šířka: | 240 mm |
| Střední závěsná délka: | 442 mm |
| Spotřeba na m ² : | 11,0 - 11,7 ks |
| Hmotnost: | cca 4,4 kg/ ks |
| Bezpečný sklon: | 25° |
| Minimální sklon: | 15° |

VZDÁLENOST LATÍ (VL)

Střecheje nutné před pokládkou rozměřit a označit šňůrovačem.

ZJIŠTĚNÍ KONSTRUKČNÍ DÉLKY

Konstrukční délka se skládá z: $n \times VL + VLO + VLH$



PO = přesah přes okapní hranu
 VLO = vzdálenost latí v okapní hraně
 VLH = vzdálenost latí v hřebeni
 VL = vzdálenost latí

VZDÁLENOST LATÍ V OKAPNÍ HRANĚ (VLO)

| | | | | | | | | |
|--------------|-----|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| VLO (mm) | 345 | 350 | 355 | 365 | 375 | 385 | 395 | 405 |
| PO (mm) cca. | 100 | 95 | 90 | 80 | 70 | 60 | 50 | 40 |

Pozn.: PO volit v závislosti na konstrukci, střešním sklonu a místních podmínkách.
 V případě potřeby (při možném zatékání vody za žlab), doporučujeme instalovat další okapnici (větší) na první lať pro bezpečný odtok vody do žlabu..

VZDÁLENOST LATÍ V HŘEBENI (VLH)

| | | | |
|----------------------|------|-----------|------|
| Sklon střechy (°) | ≤ 30 | > 30 - 45 | > 45 |
| Vzdálenost latí (mm) | 45 | 40 | 35 |

TABULKA PRO ZJIŠTĚNÍ POČTU ŘAD TAŠEK

CELKOVÁ VZDÁLENOST LATÍ V PLOŠE = VL x POČET ŘAD TAŠEK (BEZ VZDÁLENOSTI LATÍ V OKAPU A HŘEBENI)

| Počet řad tašek | VL (m) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Minimální vzdálenost latí až maximální vzdálenost latí (m) | 0,350 | 0,350 | 0,700 | 1,050 | 1,400 | 1,750 | 2,100 | 2,450 | 2,800 | 3,150 | 3,500 | 3,850 | 4,200 | 4,550 | 4,900 | 5,250 |
| | 0,355 | 0,355 | 0,710 | 1,065 | 1,420 | 1,775 | 2,130 | 2,485 | 2,840 | 3,195 | 3,550 | 3,905 | 4,260 | 4,615 | 4,970 | 5,325 |
| | 0,365 | 0,365 | 0,730 | 1,095 | 1,460 | 1,825 | 2,190 | 2,555 | 2,920 | 3,285 | 3,650 | 4,015 | 4,380 | 4,745 | 5,110 | 5,475 |
| | 0,375 | 0,375 | 0,750 | 1,125 | 1,500 | 1,875 | 2,250 | 2,625 | 3,000 | 3,375 | 3,750 | 4,125 | 4,500 | 4,875 | 5,250 | 5,625 |
| | 0,380 | 0,380 | 0,760 | 1,140 | 1,520 | 1,900 | 2,280 | 2,660 | 3,040 | 3,420 | 3,800 | 4,180 | 4,560 | 4,940 | 5,320 | 5,700 |
| Počet řad tašek | VL (m) | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| Minimální vzdálenost latí až maximální vzdálenost latí (m) | 0,350 | 5,600 | 5,950 | 6,300 | 6,650 | 7,000 | 7,350 | 7,700 | 8,050 | 8,400 | 8,750 | 9,100 | 9,450 | 9,800 | 10,150 | 10,500 |
| | 0,355 | 5,680 | 6,035 | 6,390 | 6,745 | 7,100 | 7,455 | 7,810 | 8,165 | 8,520 | 8,875 | 9,230 | 9,585 | 9,940 | 10,295 | 10,650 |
| | 0,365 | 5,840 | 6,205 | 6,570 | 6,935 | 7,300 | 7,665 | 8,030 | 8,395 | 8,760 | 9,125 | 9,490 | 9,855 | 10,220 | 10,585 | 10,950 |
| | 0,375 | 6,000 | 6,375 | 6,750 | 7,125 | 7,500 | 7,875 | 8,250 | 8,625 | 9,000 | 9,375 | 9,750 | 10,125 | 10,500 | 10,875 | 11,250 |
| | 0,380 | 6,080 | 6,460 | 6,840 | 7,220 | 7,600 | 7,980 | 8,360 | 8,740 | 9,120 | 9,500 | 9,880 | 10,260 | 10,640 | 11,020 | 11,400 |

Pozn.: Aktuální stav je nutné sledovat na www.bmigroup.com/cz

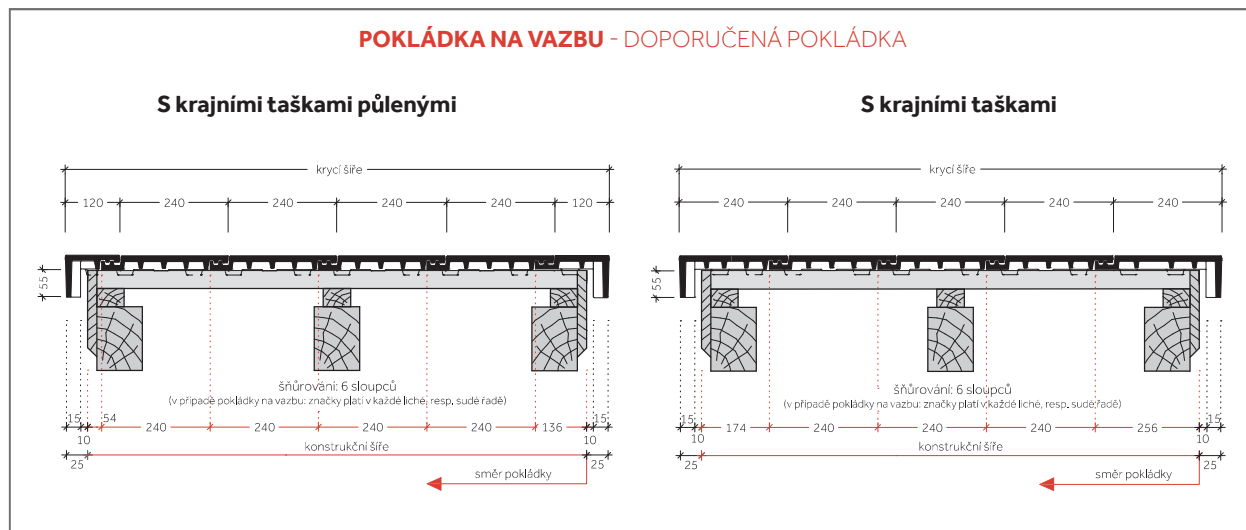
Keramické střešní tašky

Turmalín - pokládka na vazbu

ZJIŠTĚNÍ KONSTRUKČNÍ ŠÍŘE

Střechu je nutné před pokládkou rozměřit a označit šňůrovačem.

Krycí výška bočního lemu na krajní tašce je 55 mm.

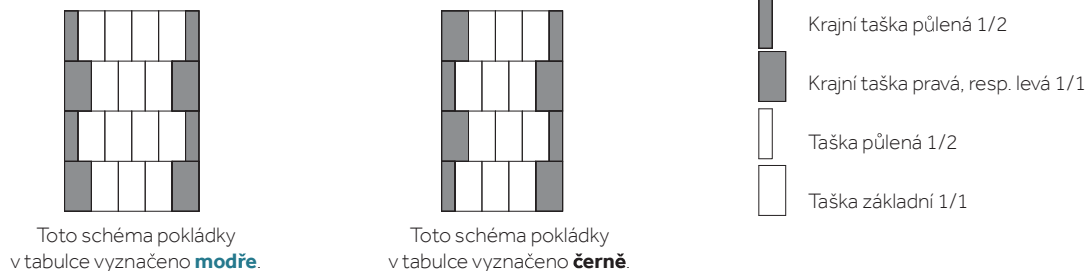


Pozn.:

Při rozměření nezapomenout na štítové prkno nebo budoucí obložení štítu, apod.

Optimální krycí šířku, resp. délku stanovit dle sraženého a roztaženého položení přes 10 střešních tašek ve 2 řadách, resp. sloupcích viz. str. 70

SCHEMA MOŽNÉ POKLÁDKY



POKLÁDKA NA VAZBU

KONSTRUKČNÍ ŠÍŘE = KRYCÍ ŠÍŘE - 2 x 25 mm

= KRAJNÍ TAŠKA 1/1 PRAVÁ + **n** x ZÁKLADNÍ TAŠKA + KRAJNÍ TAŠKA 1/1 LEVÁ, RESP. KRAJNÍ TAŠKA 1/2 PRAVÁ + **n** x ZÁKLADNÍ TAŠKA + KRAJNÍ TAŠKA 1/2 LEVÁ

KONSTRUKČNÍ ŠÍŘE = KRYCÍ ŠÍŘE - 2 x 25 mm

= KRAJNÍ TAŠKA 1/1 PRAVÁ + **n** x ZÁKLADNÍ TAŠKA + KRAJNÍ TAŠKA 1/2 LEVÁ, RESP. KRAJNÍ TAŠKA 1/2 PRAVÁ + **n** x ZÁKLADNÍ TAŠKA + KRAJNÍ TAŠKA 1/1 LEVÁ

| Konstrukční šíře (m) | 0,31 | 0,43 | 0,55 | 0,67 | 0,79 | 0,91 | 1,03 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|
| Počet tašek v řadě vč. krajních tašek 1/1 nebo krajních tašek 1/2, resp. vč. krajní tašky 1/1 + krajní taška 1/2 | | | | | | | |
| Krajní tašky 1/1 | - | 2 | - | 3 | - | 4 | - |
| Krajní tašky 1/2 | - | 3 | - | 4 | - | 5 | - |
| Krajní taška 1/1 + Krajní taška 1/2 | 2 | - | 3 | - | 4 | - | 5 |
| resp. Krajní taška 1/2 + Krajní taška 1/1 | 2 | - | 3 | - | 4 | - | 5 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1,15 | 1,27 | 1,39 | 1,51 | 1,63 | 1,75 | 1,87 | 1,99 | 2,11 | 2,23 | 2,35 | 2,47 | 2,59 | 2,71 | 2,83 | 2,95 | 3,07 | 3,19 | 3,31 |
| 5 | - | 6 | - | 7 | - | 8 | - | 9 | - | 10 | - | 11 | - | 12 | - | 13 | - | 14 |
| 6 | - | 7 | - | 8 | - | 9 | - | 10 | - | 11 | - | 12 | - | 13 | - | 14 | - | 15 |
| - | 6 | - | 7 | - | 8 | - | 9 | - | 10 | - | 11 | - | 12 | - | 13 | - | 14 | - |
| - | 6 | - | 7 | - | 8 | - | 9 | - | 10 | - | 11 | - | 12 | - | 13 | - | 14 | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 3,43 | 3,55 | 3,67 | 3,79 | 3,91 | 4,03 | 4,15 | 4,27 | 4,39 | 4,51 | 4,63 | 4,75 | 4,87 | 4,99 | 5,11 | 5,23 | 5,35 | 5,47 | 5,59 |
| - | 15 | - | 16 | - | 17 | - | 18 | - | 19 | - | 20 | - | 21 | - | 22 | - | 23 | - |
| - | 16 | - | 17 | - | 18 | - | 19 | - | 20 | - | 21 | - | 22 | - | 23 | - | 24 | - |
| 15 | - | 16 | - | 17 | - | 18 | - | 19 | - | 20 | - | 21 | - | 22 | - | 23 | - | 24 |
| 15 | - | 16 | - | 17 | - | 18 | - | 19 | - | 20 | - | 21 | - | 22 | - | 23 | - | 24 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 5,71 | 5,83 | 5,95 | 6,07 | 6,19 | 6,31 | 6,43 | 6,55 | 6,67 | 6,79 | 6,91 | 7,03 | 7,15 | 7,27 | 7,39 | 7,51 | 7,63 | 7,75 | 7,87 |
| 24 | - | 25 | - | 26 | - | 27 | - | 28 | - | 29 | - | 30 | - | 31 | - | 32 | - | 33 |
| 25 | - | 26 | - | 27 | - | 28 | - | 29 | - | 30 | - | 31 | - | 32 | - | 33 | - | 34 |
| - | 25 | - | 26 | - | 27 | - | 28 | - | 29 | - | 30 | - | 31 | - | 32 | - | 33 | - |
| - | 25 | - | 26 | - | 27 | - | 28 | - | 29 | - | 30 | - | 31 | - | 32 | - | 33 | - |

Pozn.: Aktuální stav je nutné sledovat na www.bmggroup.com/cz

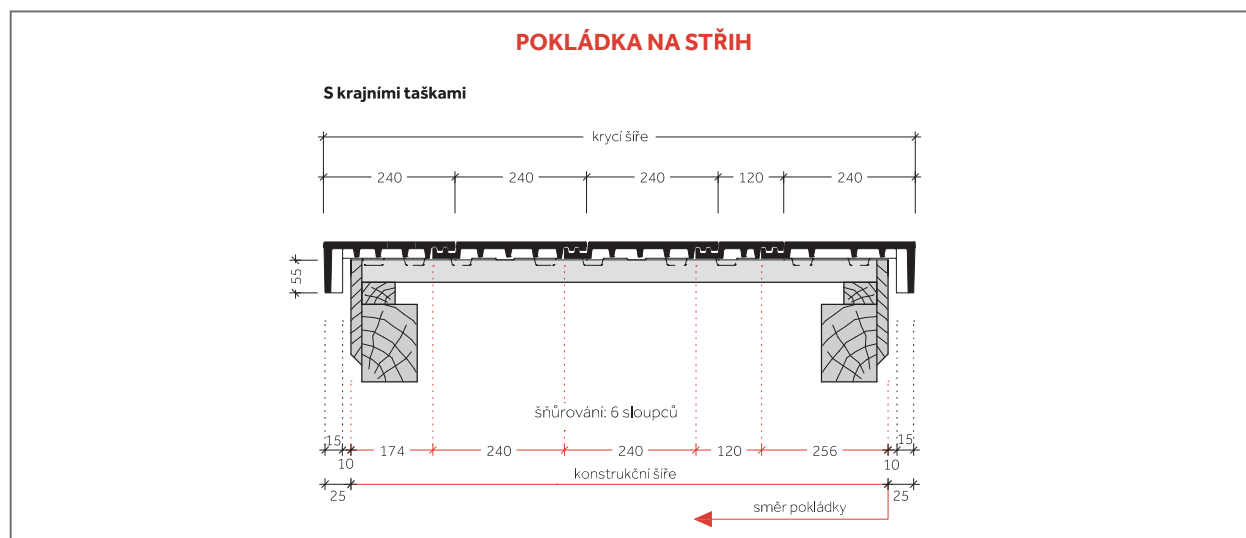
Keramické střešní tašky

Turmalín - pokládka na stříh

ZJIŠTĚNÍ KONSTRUKČNÍ ŠÍŘE

Střechu je nutné před pokládkou rozměřit a označit šňůrovačem.

Krycí výška bočního lemu na krajní tašce je 55 mm.

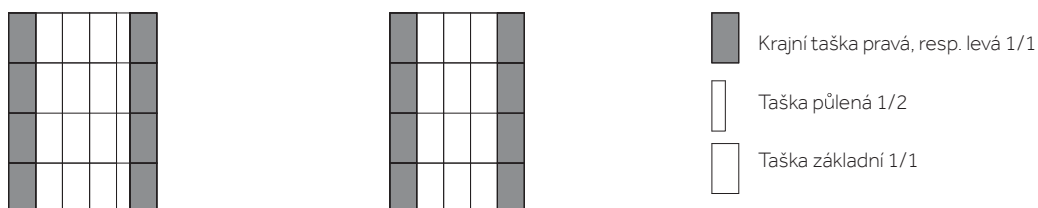


Pozn.:

Při rozměření nezapomenout na štítové prkno nebo budoucí obložení štítu, apod.

Optimální krycí šířku, resp. délku stanovit dle sraženého a roztaženého položení přes 10 střešních tašek ve 2 řadách, resp. sloupcích viz. str. 70

SCHÉMA MOŽNÉ POKLÁDKY



POKLÁDKA NA STŘIH

KONSTRUKČNÍ ŠÍŘE = KRYCÍ ŠÍŘE - 2 x 25 mm

= KRAJNÍ TAŠKA 1/1 PRAVÁ + n x ZÁKLADNÍ TAŠKA + PŮLENÁ TAŠKA + KRAJNÍ TAŠKA 1/1 LEVÁ

| Konstrukční šíře (m) | 0,43 | 0,55 | 0,67 | 0,79 | 0,91 | 1,03 | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Počet tašek v řadě vč. krajních tašek | 2 | 2,5 | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | | | | | | | | | | | | |
| 1,15 | 1,27 | 1,39 | 1,51 | 1,63 | 1,75 | 1,87 | 1,99 | 2,11 | 2,23 | 2,35 | 2,47 | 2,59 | 2,71 | 2,83 | 2,95 | 3,07 | 3,19 | 3,31 |
| 5 | 5,5 | 6 | 6,5 | 7 | 7,5 | 8 | 8,5 | 9 | 9,5 | 10 | 10,5 | 11 | 11,5 | 12 | 12,5 | 13 | 13,5 | 14 |
| 3,43 | 3,55 | 3,67 | 3,79 | 3,91 | 4,03 | 4,15 | 4,27 | 4,39 | 4,51 | 4,63 | 4,75 | 4,87 | 4,99 | 5,11 | 5,23 | 5,35 | 5,47 | 5,59 |
| 14,5 | 15 | 15,5 | 16 | 16,5 | 17 | 17,5 | 18 | 18,5 | 19 | 19,5 | 20 | 20,5 | 21 | 21,5 | 22 | 22,5 | 23 | 23,5 |
| 5,71 | 5,83 | 5,95 | 6,07 | 6,19 | 6,31 | 6,43 | 6,55 | 6,67 | 6,79 | 6,91 | 7,03 | 7,15 | 7,27 | 7,39 | 7,51 | 7,63 | 7,75 | 7,87 |
| 24 | 24,5 | 25 | 25,5 | 26 | 26,5 | 27 | 27,5 | 28 | 28,5 | 29 | 29,5 | 30 | 30,5 | 31 | 31,5 | 32 | 32,5 | 33 |