

## MAGNUM

Ekonomická škridla vďaka svojej spotrebe.

- Vďaka formátu 357 x 495 mm sú škridly MAGNUM ekonomickým riešením vďaka spotrebe, ktorá predstavuje iba cca 8,2 ks/m<sup>2</sup>.
- Tesné zámky predchádzajú prenikaniu dažďovej vody pod strešnú krytinu v každom počasí.
- Špeciálne navrhnuté spodné rebrovanie zvyšuje celkovú pevnosť škridly. Pomáha odvádzať kondenzovanú vodu, ktorá sa môže vytvárať pod strešnou krytinou.
- Stabilné podpory na spodnej strane škridly ju dobre držia na late a umožňujú ideálnu montáž.
- Možnosť tesnej montáže škridly na strechách so sklonom už od 10 stupňov. Podmienkou je použitie vhodnej podstrešnej fólie.

### TECHNICKÉ DÁTA

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| Velkosť (cca)                    | 357 x 495 mm             |
| Krycia šírka min. (cca)          | 295 mm                   |
| Krycia šírka v množstve (cca)    | 296 mm                   |
| Krycia šírka max. (cca)          | 297 mm                   |
| Vzdialenosť lát min. (cca)       | 390 mm                   |
| Vzdialenosť lát v počte (cca)    | 400 mm                   |
| Vzdialenosť lát max. (cca)       | 411 mm                   |
| Spotreba škridiel min. (cca)     | 8.2 ks / m <sup>2</sup>  |
| Spotreba škridiel množstvo (cca) | 8.5 ks / m <sup>2</sup>  |
| Spotreba škridiel max. (cca)     | 8.7 ks / m <sup>2</sup>  |
| Hmotnosť na kus (cca)            | 4.9 kg / kus             |
| Hmotnosť na m <sup>2</sup> (cca) | 41.7 kg / m <sup>2</sup> |
| Hmotnosť na paletu (cca)         | 848 kg                   |
| Minimálne balenie, počet kusov   | 4 kus                    |
| ks/paleta                        | 168 kus                  |



## HODNOTY LAF- / FLA

| HODNOTY LAF / FLA V MM PRE LATOVANIE 30X50 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Spotreba hrebenáčov (cca)                  | DN  | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
| PF 2.5 ks / m                              | LAF | 110 | 110 | 110 | 100 | 100 | 100 | 90  | 90  | 90  | 90  | 90  |
| PF 2.5 ks / m                              | FLA | 100 | 95  | 90  | 80  | 70  | 60  | 50  | 40  | 30  | 20  | 10  |

| HODNOTY LAF / FLA V MM PRE LATOVANIE 40X60 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Spotreba hrebenáčov (cca)                  | DN  | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
| PF 2.5 ks / m                              | LAF | 110 | 110 | 110 | 95  | 95  | 95  | 85  | 80  | 75  | 75  | 75  |
| PF 2.5 ks / m                              | FLA | 110 | 105 | 100 | 90  | 80  | 70  | 60  | 50  | 40  | 30  | 20  |

| HODNOTY LAF / FLA V MM PRE LATOVANIE 50X50 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Spotreba hrebenáčov (cca)                  | DN  | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
| PF 2.5 ks / m                              | LAF | 105 | 105 | 105 | 90  | 90  | 85  | 75  | 70  | 65  | 65  | 60  |
| PF 2.5 ks / m                              | FLA | 120 | 115 | 110 | 100 | 90  | 85  | 75  | 65  | 60  | 50  | 50  |

