

## MAGNUM

Hospodárná taška z hlediska spotřeby.

- Hospodárná taška z hlediska spotřeby
- Formátem 357 x 495 mm je MAGNUM hospodárným řešením z hlediska spotřeby, která činí pouhých 8,2 ks/m<sup>2</sup>.
- Pro dosažení dokonalé vertikální těsnosti tašky byl vyvinut unikátní systém „Labyrint“, díky propracovanému systému vznikla dokonale odolná vodní bariéra, nepřekonatelná ani při velmi silném větru.
- Podpůrná zpevňovací žebra poskytují tašce větší pevnost a odvádí případně vyniklou kondenzaci ze spodní strany tašky.
- Použití v nižších sklonech, již od 10° sklonu střechy s předepsanou doplňkovou hydroizolační vrstvou.

### TECHNICKÁ DATA

Velikost (cca)	357 x 495 mm
Šířka krytí min. (cca)	295 mm
Šířka krytí v počtu (cca)	296 mm
Šířka krytí max. (cca)	297 mm
Vzdálenost latí min. (cca)	390 mm
Vzdálenost latí v počtu (cca)	400 mm
Vzdálenost latí max. (cca)	411 mm
Spotřeba tašek min. (cca)	8.2 ks/m <sup>2</sup>
Spotřeba tašek v počtu (cca)	8.5 ks/m <sup>2</sup>
Spotřeba tašek max. (cca)	8.7 ks/m <sup>2</sup>
Hmotnost na kus (cca)	4.9 kg/kus
Hmotnost na m <sup>2</sup> (cca)	41.7 kg/m <sup>2</sup>
Hmotnost na paletu (cca)	848 kg
Kus na minimální balení	4 kus
Ks/paleta	168 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°
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 PRO LATĚ O VÝMĚŘE 40X60 MM												
Spotřeba hřebenačů (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 PRO LATĚ O VÝMĚŘE 50X50 MM												
Spotřeba hřebenačů (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

