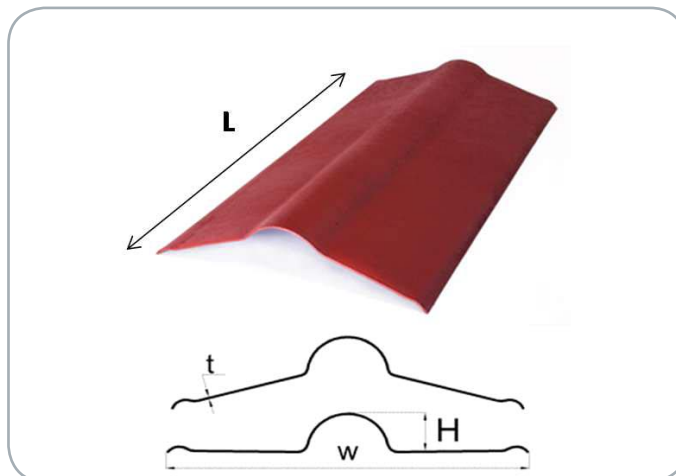


# ONDULINE® HŘEBENÁČ A100

## Technické parametry

Délka	L	100 cm
Šířka	w	42 cm
Výška vlny	H	3 cm
Tloušťka	t	3 mm
Plocha		0,42 m <sup>2</sup>
Hmotnost		1,35 kg
Hmotnost na m <sup>2</sup>		3,2 kg m <sup>2</sup>



## Základní informace

### ► Oblast použití

Lehké asfaltové příslušenství určené pro všechny budovy pokryté **Onduline** střešními systémy.

### ► Materiál

Asfaltový hřebenáč vyztužený celulózovými vlákny a tvrzený pryskyřicí. Materiál je hloubkově barven pomocí neorganických pigmentů.

### ► Barvy

Černá  
Hnědá

Červená  
Zelená

### ► Montáž

Viz. montážní návod



## Technická data

### ► Mechanické a fyzikální vlastnosti

Pevnost protržení hřebíkem	≥ 200 N
Vodonepropustnost	Vyhovuje <sup>1</sup>
Podíl asfaltu	> 40%
Homogenita	Vyhovuje <sup>2</sup>
Nasákavost	< 20%

<sup>1</sup> Žádné kapky na spodní straně desky po 48 hodinách

<sup>2</sup> Žádná plocha větší než 1 cm<sup>2</sup> není bez asfaltu

### ► Trvanlivost

Vodonepropustnost po umělém stárnutí	Vyhovuje <sup>1</sup>
Pevnost protržení hřebíkem po umělém stárnutí	> 200 N
Součinitel teplotní roztažnosti	< 100.10-6 1/K

### ► Požární vlastnosti

Reakce na oheň - EN 13501-1	E
-----------------------------	---