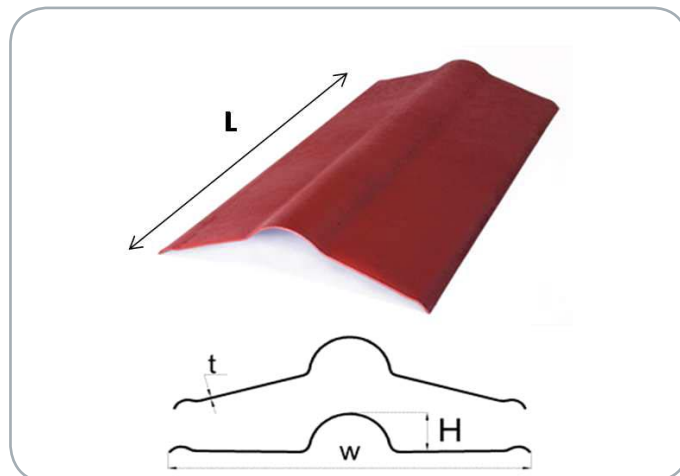


ONDULINE® HŘEBENÁČ A100 INTENSE

Technické parametry

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



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 Intense Červená Intense
Hnědá Intense Zelená Intense

► Montáž

Viz. montážní návod



Technická data

► Mechanické a fyzikální vlastnosti

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

¹ Žádné kapky na spodní straně desky po 48 hodinách

² Žádná plocha větší než 1 cm² není bez asfaltu

► Trvanlivost

Vodonepropustnost po umělém stárnutí	Vyhovuje ¹
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
-----------------------------	---