

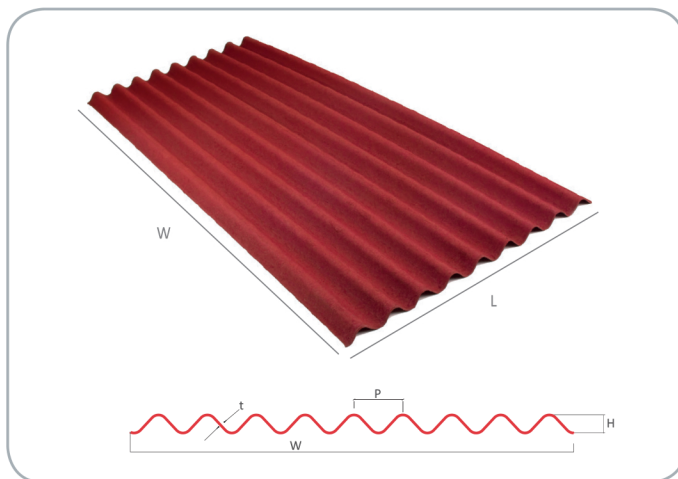
VLNITÁ BITUMENOVÁ DESKA

TECHNICKÝ LIST

ONDULINE® BASE INTENSE

Technické parametry

Délka	L	200 cm
Šířka	w	85,5 cm
Tloušťka	t	2,6 mm
Výška vlny	H	38 mm
Šířka vlny	P	95 mm
Plocha desky		1,71 m ²
Hmotnost		5,1 kg
Hmotnost na m ²		3,0 kg m ²
Počet vln		9



Základní informace

► Oblast použití

Lehká vlnitá střešní krytina a obkladová deska. Ideální pro všechny typy použití.

► Materiál

Vlnitá asfaltová deska vyztužená celulóзовými vlákny a tvrzená pryskyřicí. Materiál je hloubkově barven pomocí neorganických pigmentů.

► Barvy

Černá Intense Červená Intense Šedá Intense
Hnědá Intense Zelená Intense

► Montáž

Viz. montážní návod

► Označení CE

EN 534:2010 - Vlnité asfaltové desky
Kategorie S
PoV: 06-002 2015-01-07



Technická data

► Mechanické a fyzikální vlastnosti

Průhyb při svislém zatížení	> 700 N/m ²
Odolnost proti nárazu	250 mm
Pevnost protržení hřebíkem	> 150 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	> 150 N
Součinitel teplotní roztažnosti	< 100.10-6 1/K

► Požární vlastnosti

Reakce na oheň - EN 13501-1	E
Chování při vnějším požáru - EN 13501-5	F