

VLNITÁ BITUMENOVÁ DESKA

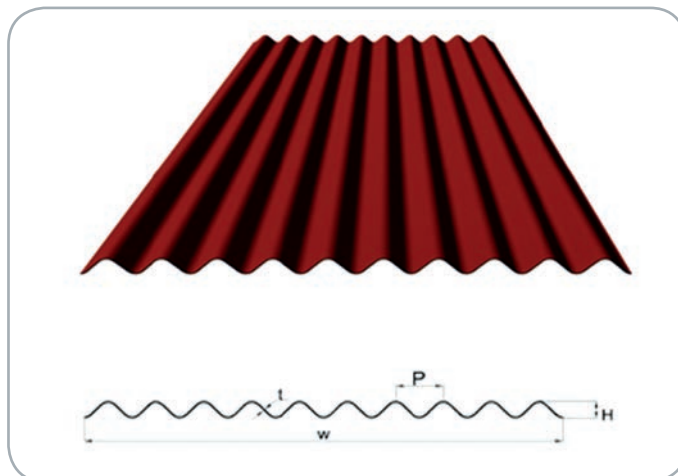
TECHNICKÝ LIST

8. ledna 2015
Číslo: T06002

ONDULINE® CLASSIC

Technické parametry

Délka	L	200 cm
Šířka	w	95 cm
Tloušťka	t	3,0 mm
Výška vlny	H	38 mm
Šířka vlny	P	95 mm
Plocha desky		1,90 m ²
Hmotnost		6,4 kg
Hmotnost na m ²		3,4 kg m ²
Počet vln		10



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
Hnědá

Červená
Zelená

► Montáž

Viz. montážní návod

► Označení CE

EN 534:2010 - Vlnité asfaltové desky
Kategorie S
PoV: 06-001 2015-01-07



Technická data

► Mechanické a fyzikální vlastnosti

Průhyb při svislém zatížení	> 1 400 N/m ²
Odolnost proti nárazu	400 mm
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
Chování při vnějším požáru - EN 13501-5	F