

# VLNITÁ BITUMENOVÁ DOSKA

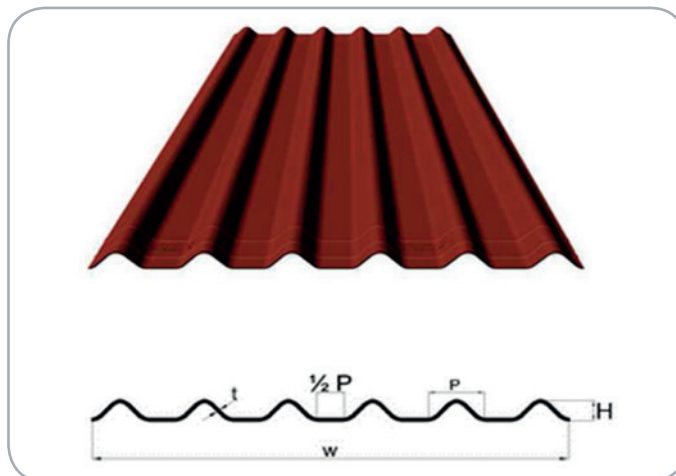
## TECHNICKÝ LIST

9. januára 2015  
Číslo: TO6022

# ONDULINE® EASYFIX INTENSE

## Technické parametre

dĺžka	L	200 cm
šírka	w	81 cm
hrúbka	t	2,6 mm
výška vlny	H	38 mm
šírka vlny	P	95 mm
plocha dosky		1,62 m <sup>2</sup>
úžitková plocha		1,34 m <sup>2</sup>
hmotnosť		4,5 kg
hmotnosť na m <sup>2</sup>		2,8 kg m <sup>2</sup>
počet vln + plôch		6 + 5
celková šírka vlna + plocha		142,5 mm



## Základné informácie

### ► Oblasť použitia

Ľahká vlnitá strešná krytina a obkladová doska. Ideálna pre všetky typy použitia.

### ► Materiál

Vlnitá asfaltová doska vystužená celulóзовými vláknami a tvrdená živicom a chránená proti poveternostným vplyvom lakom na vodnej baze.

### ► Farby

červená Intense      hnedá Intense

### ► Montáž

Vid' montážny návod

### ► Označenie CEE

EN 534:2010 - Vlnité asfaltové dosky  
Kategória S  
PoV: 06-002 2015-01-07



## Technické dáta

### ► Mechanické a fyzikálne vlastnosti

priehyb pri zvislom zaťažení	> 700 N/m <sup>2</sup>
odolnosť proti nárazu	250 mm
pevnosť pretrhnutia klincom	> 150 N
vodonepriepustnosť	Vyhovuje <sup>1</sup>
podiel asfaltu	> 40%
homogenita	Vyhovuje <sup>2</sup>
nasiakavosť	< 20%

<sup>1</sup> žiadne kvapky na spodnej strane dosky po 48 hodinách

<sup>2</sup> žiadna plocha väčšia než 1 cm<sup>2</sup> nie je bez asfaltu

### ► Trvanlivosť

vodonepriepustnosť po umelom starnutí	Vyhovuje <sup>1</sup>
pevnosť pretrhnutia klincom po umelom starnutí	> 150 N
súčiniteľ teplotnej rozťažnosti	< 100.10-6 1/K

### ► Požiarne vlastnosti

reakcia na oheň - EN 13501-1	E
chovanie pri vonkajšom požiari - EN 13501-5	F