

Materiál / použití

BARDOLINE® PRO S125 je profi asfaltový šindel vyrobený dle standardu EN 544. Může tedy být bez problémů použitý pro residenční stavby a obytné domy s požadavkem nejvyšší odolnosti.

CE EN 544
DOP N°2019 002 SA02

Výhody

- Vodotěsnost
- Estetika
- Snadná montáž
- Vysoká mechanická odolnost
- Trvanlivost
- Nízká hmotnost

Parametry

	Obdélník	Bobrovka
Délka	1000 (± 3) mm	
Šířka	336 (± 3) mm	
Tloušťka	3,2 mm	
Plošná hmotnost	±10,7kg/m ²	± 10,3 kg/m ²
Viditelná část	134 mm	
Min./max.sklon	15° - 90°	

*pro I. a II. sněhovou oblast. From všechny ostatní je nutné přidat 5°

Mechanické parametry

Plošná hmotnost asfaltu	≥1300 g/m ²
Nejmenší tahová síla po šířce/ po délce	≥600/400 N/50 mm
Odolnost proti protrhávání hřebíku po šířce/po délce	≥100 N
Nasákavost	≥2 %
Přilnavost posypu	<2 g

Požární odolnost

Chování při vnějším požáru	B ROOF (t1)
Reakce na oheň	E

Barvy

Obdélník

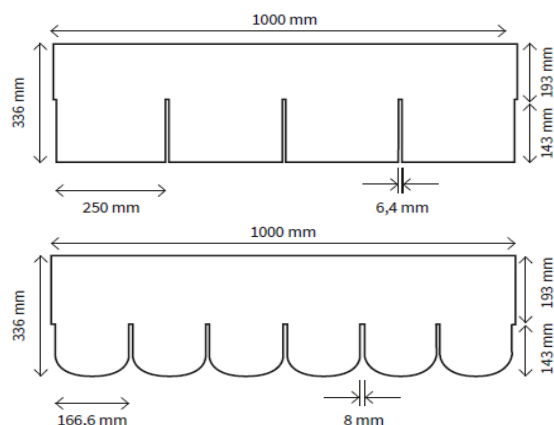


Červená Zelená Šedá

Bobrovka

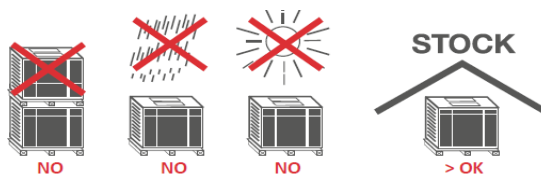


Červená Zelená Šedá



Skladování

BARDOLINE® PRO S125 je nutné skladovat v suchých uzavřených prostorách bez škodlivých UV a prachu.



Záruky

20 let limitované záruky

Všechny reklamace budou posuzovány dle montážního návodu vydaného fy. Onduline.

Onduline®
Lightweight roofing systems

onduline.com

Onduline
24, Quai Gallieni
92150 Suresnes, FRANCE

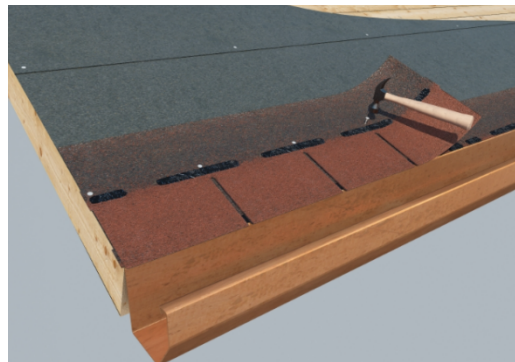
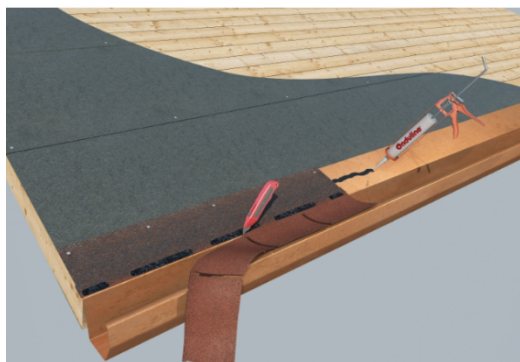
An Ondura Group Company

Ondura
Protection above all

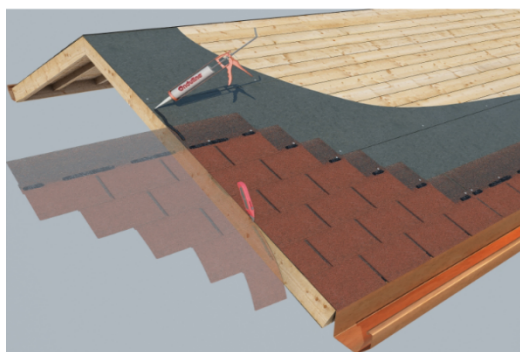
Stručný návod k pokládce

Zde naleznete pouze stručný obrázkový návod. Pro podrobnější informace prosím kontaktujte technické oddělení Onduline SM s.r.o.

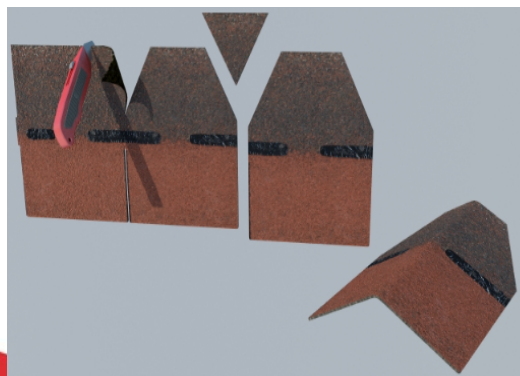
PRNÍ ŘADA



OSTATNÍ ŘADY



HŘEBEN A NÁROŽÍ



onduline.com

Onduline
24, Quai Gallieni
92150 Suresnes, FRANCE

An Ondura Group Company

 **Ondura**
Protection above all

 **Onduline®**
Lightweight roofing systems