

ONDUTISS® BARRIER 90

TECHNICKÝ LIST

PAROTĚSNÉ FÓLIE

MATERIÁL / POUŽITÍ

Tato řada parotěsných fólií ONDUTISS® BARRIER z vyztuženého PE, poskytuje spolehlivou a dlouhodobou ochranu proti vlhkosti přicházející z vnitřku budovy v dřevěných konstrukcích střech, stropů a stěn.

VHODNÉ PRO

- Izolované podkroví a stropy.
- Zateplené střechy jako vynikající parotěsná ochrana izolační vrstvy.
- Všechny typy montovaných stěn.

VÝHODY

- Odolná vůči plísní a houbám.
- Mechanická odolnost a nízká hmotnost díky vícevrstvé konstrukci.
- Rychlá a jednoduchá montáž.
- Více tepelná pohody a úspory energií.

TECHNICKÉ PARAMETRY

č.	Základní charakteristiky	Jednotka	Hodnota	Harmonizovaná tech. specifikace
1.	Reakce na oheň	(třída)	F	EN13984:2013
2.	Vodotěsnost	kPa	2	
3.	Propustnost vodní páry	m ² .s.Pa/kg	48,6 x 109 ± 20%	
4.	Odolnost proti nárazu		ND	
5.	Pevnost spoje		ND	
6.	Pevnost v podélném směru	N/50mm	225	
7.	Pevnost v příčném směru	N/50mm	190	
8.	Tažnost v podélném směru	%	10	
9.	Tažnost v příčném směru	%	10	
10.	Odolnost proti protrhání v podélném směru	N	110	
11.	Odolnost proti protrhání v příčném směru	N	110	
12.	Odolnost proti vodní páře po umělém stárnutí		positivní	
13.	Odolnost proti alkalickým látkám		ND	
14.	Jiné nebezpečné látky		ND	

Tento dokument byl vystaven na základě aktuálně dostupných informací. Produkt byl vyroben v souladu s výše uvedenými parametry, ale výrobce / distributor nemůže předjímat budoucí změny, stejně jako změny předpisů. Je povinností spotřebitele výrobek používat v souladu s doporučením výrobce / distributora a jeho potřeb.

www.onduline.cz

Onduline SM, s.r.o.
Zakouřilova 28/1096, 149 00 Praha 4

 Onduline®