

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## VEDAGARD Radon AL+V4E

### Jedinečný identifikační kód typu výrobku

**101022-3**

VEDAGARD Radon AL+V4E

### Zamýšlené/zamýšlená použití

Asfaltová parozábrana

### Výrobce

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.  
Prosecká 855/68, 190 00 Praha 9  
Česká republika

### Systém/systémy POSV

systém 3

### Harmonizovaná norma

EN 13970:2004 /A1:2006

### Oznámený subjekt/oznámené subjekty

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

### Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Praha 9

1.1.2022

Mag. Gerald Resch, MBA, Managing Director  
BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

### Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	CHARAKTERISTIKA	Harmonizovaná norma: EN 13970:2004 /A1:2006
Vodotěsnost metoda B	100 kPa	
Maximální tahová síla podélná	600 +200/-200 N/50 mm	
Maximální tahová síla příčná	500 +200/-200 N/50 mm	
Protážení podélné	4 +2/-2 %	
Protážení příčné	4 +2/-2 %	
Odolnost proti statickému zatížení metoda B	NPD	
Odolnost proti protrhávání	NPD	
Propustnost vodní páry	≥ 375000	
Smyková odolnost ve spoji	NPD	
Trvanlivost: odolnost proti pronikání vodní páry po umělém stárnutí	≥ 50000	
Trvanlivost: odolnost proti pronikání vodní páry po expozici chemikáliemi	NPD	
Ohebnost za nízkých teplot	-25 °C	
Nebezpečné látky	NPD *1&2	

Poznámka 1: Systémová zkouška, výkon jednotlivých výrobků nelze specifikovat.

Poznámka 2: Výrobek neobsahuje žádné nebezpečné látky

NPD: Není stanoveno

