

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

Podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb

1. Výrobek, identifikační kód  
Hypertectum AF
2. Zamýšlené použití výrobku:  
Tekutá hydroizolace aplikovaná na střechu
3. Distributor:  
Barksale s.r.o.  
Štúrova 590/35, 415 01 Teplice  
IČO: 09970207  
[www.barksale.cz](http://www.barksale.cz)
4. Zplnomocněný zástupce:  
Nebyl určen
5. Harmonizovaná norma:  
ETAG 005-6
6. Deklarované vlastnosti:

Charakteristika	Vlastnost
Provozní teplota	-40°C / +80°C
Max. krátkodobá teplota (šok)	200 °C
Tvrdost (ASTM D2240 / DIN 53505 / ISO R868)	50
Pevnost v tahu při přetržení při 23°C (ASTM D412 / EN-ISO-527-3)	70Kg/cm2
Procentní prodloužení při 23°C (ASTM D412 / EN-ISO-527-3)	>450%
Přenos vodních par (ASTM E96)	0.8gr/m2
Trvalá deformace v tahu (po 300% prodloužení)	<3.5%
Adhezivita k betonu	>30Kg/cm2
QUV zrychlená zkouška odolnosti proti povětrnostním vlivům (4hod. UV, při 60°C (UVB- lampy) 4hod. COND při 50°C)	prošel (2.000 hodin)
Hydrolyza (8% KOH, 15 dnů při 50°C)	Žádná významná změna vlastností elastomeru
Hydrolyza (H2O, 14 - denní cyklus RT-100°C)	Žádná významná změna vlastností elastomeru
Tepelná rezistence (100 dní při 80°C)	Prošel (EOTA TR011)

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Za distributora:

V Teplicích dne 7.11. 2022



.....  
Pavel Michalec  
Jednatel  
Barksale s.r.o.