



## IZJAVA O SVOJSTVIMA: br. AKLN LT 2

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

**AKWALAN LT**

2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda:

**Savitljive hidroizolacijske trake - Plastične i elastomerne hidroizolacijske trake za krovove**

1

3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

**Višeslojna sintetička krovna membrana armirana gustim poliesterskim pletivom, potpuno homogene i trajno stabilne strukture . Hidroizolacijska membrana debljina 1.2 mm, 1.5 mm i 1.8 mm za opterećene, izložene, mehanički pričvršćene membrane prema EN 13956.**

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača:

**DRACOMERX d.o.o. Draškovićeva 4, 21210 Solin, Hrvatska; [www.dracomerx.com](http://www.dracomerx.com)  
[info@dracomerx.com](mailto:info@dracomerx.com)**

5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2.:

**Nije primjenjivo.**

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda:

**Sustav 2+**

7. U slučaju Izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

**Tijelo za ocjenu The ofi CERT, br. 1085 je izvelo početnu kontrolu proizvodnog pogona i tvorničku kontrolu proizvodnje (FPC) u skladu s normom EN 13956 Savitljive hidroizolacijske trake -- Plastične i elastomerne hidroizolacijske trake za krovove i prakticira kontinuirani nadzor, procjenu i ocjenu tvorničke kontrole uskladu sa sustavom 2 + te je izdalo potvrdu tvorničke kontrole br. 1085-CPR-0263.**

8. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

**Nije primjenjivo.**



## 9. Objavljena svojstva:

Bitne značajke		Svojstva				Usklađena tehnička specifikacija
		1.2 mm	1.5 mm	1.8 mm	Jedinica	
Reakcija na požar	EN 13501-1	E	E	E		EN 13956:2012
Vanjska otpornost na vatru	EN 13501-5	B roof (t1)	B roof (t1)	B roof (t1)		
Vodonepropusnost	EN 1928	Prolaz	Prolaz	Prolaz	kPa	
Otpornost na istezanje	EN 12311-2	≥1100	≥1100	≥1100	N/50 mm	
Izduženje	EN 12311-2	≥ 15	≥ 15	≥ 15	%	
Otpornost na udarce	EN 12691	>450	>800	>900	mm	
Otpornost na statičko opterećenje	EN 12730	>20	>20	>20	kg	
Otpornost na trganje	EN 12310-2	≥ 300	≥ 300	≥ 300	N	
Otpornost spoja na guljenje	EN 12316-2	>200	>200	>200	N/50 mm	
Otpornost spoja na pucanje	EN 12317-2	>600	>600	>600	N/50 mm	
Pregibljivost pri niskoj temperaturi	EN 495-5	-40	-40	-40	°C	
Otpornost na korijenje	EN 13948	Prolaz	Prolaz	Prolaz		
UV izlaganje	EN 1297	Prolaz	Prolaz	Prolaz	h	
Opasni sastojci	-	Prolaz	Prolaz	Prolaz		

10. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. u skladu je s objavljenim svojstvom u točki 9.

Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Oliver Vuco, operativni direktor

(ime i funkcija)

Split, 11. 07. 2016.

(mjesto i datum izdavanja)

  
(potpis)



DRACOMERX d.o.o.  
SOLIN