

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT N° BPP 11123056 / 001

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja: 11123056

2. Termék azonosítása:

## VUZETA PL 4,5 kg mineral

3. Termék rendeltetése:

Harmonizált előírás UNI EN	Termék rendeltetése
	Rugalmas bitumenes lemezek vízszigetelő borítások készítésére:
	Egy rétegben
13707: 2004+A2 2009	X Záró réteg
	Közbenső réteg
	Terhelt felületekhez
	Gyökérálló réteg
13969:2004/A1:2006	Rugalmas bitumenes vízszigetelő lemezek talajnedvesség elleni szigetelésre
13859-1:2010	X Rugalmas bitumenes vízszigetelő lemezek nem folytonos fedésekhez alátét réteggént
13970: 2004/A1:2006	Rugalmas bitumenes vízszigetelő lemezek páratechnikai réteggént
14695: 2010	Rugalmas bitumenes vízszigetelő lemezek beton hidak szerkezetéhez és egyéb, forgalomnak kitett felülethez

4. Gyártó: Valli Zabban S.p.A. 50019 Sesto fiorentino (FI) – Via Danubio, 10 – Tel.: +39 055 32804.1 – Fax + 39 055 300 300 – www.vallizabban.it – info@vallizabban.it

5. Meghatalmazott: nincs adat

6. A termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:

Harmonizált előírás UNI EN	A termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek (AVCP)
13707; 13969; 14695	AVCP 2+
13859-1; 13970	AVCP 3

7. Bejelentett intézmények / laboratóriumok amelyek a fent nevezett AVCP rendszerekkel összehangoltan, elvégezték az ellenőrzést, az ellenőrző rendszer vizsgálatát, gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét és értékelését, a követelményeknek megfelelő vizsgálatokat, amelyre üzemi gyártásellenőrzés megfelelősegi tanúsítványt (Factory production control), és az alábbi vizsgálati jelentést adták ki:

Harmonizált előírás UNI EN	Bejelentett Intézmény/Laboratórium	Előírás	Megfelelési tanúsítvány/Vizsgálati jelentés
13707; 13969; 14695	Bureau Veritas	1370	1370 - CPD - 0042
13859-1	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	1211	/
13970	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	1211	/

8. Európai műszaki értékelés: nincs adat

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Mértékegység	Teljesítmény	Tűrés <sup>(1)</sup>	Harmonizált műszaki előírások UNI EN
Viselkedés külső tűzzel szemben	B roof	F roof		13707: 2004+A2 2009
Tűzállóság	Classe	F		13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006 - 13859-1:2010
Vízállóság	kPa	60	Kpa ≥ 10	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006
Vízállóság	-	W1	minimum	13859-1:2010
Húzóellenállás H/K	N/50 mm	500 / 350	± 20 %	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006 - 13859-1:2010 - 14695: 2010
Szakadási nyúlás H/K	%	30 / 30	± 15	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006 - 13859-1:2010 - 14695: 2010
Gyökérállóság	-	nincs adat		13707: 2004+A2 2009
Ellenállás statikus erővel szemben	kg	nincs adat	minimum	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006
Ütésállóság	mm	nincs adat	minimum	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006
Ellenállás beszakítással szemben L/T	N	130 / 130	- 30 %	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006
Átlapolások szilárdsága	Ellenállás szétválással szemben N/50 mm	nincs adat	-20N	13707: 2004+A2 2009
Hideghajlíthatóság	°C	-5	minimum	13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006 - 13859-1:2010
Páraáteresztő tulajdonság	μ	20 000	-	13970: 2004/A1:2006
Tartósság mesterséges öregítés után	Hideghajlíthatóság	°C	nincs adat	+15°C 13707: 2004+A2 2009
	Megcsúszás melegen	°C	nincs adat	-10°C 13707: 2004+A2 2009
	Öregedés UV	-	nincs adat	minimum 13707: 2004+A2 2009
	Húzóellenállás H/K	N/50 mm	nincs adat	13859-1:2010
	Szakadási nyúlás H/K	%	nincs adat	13859-1:2010
	Vízállóság	Kpa	nincs adat	13969:2004/A1:2006 - 13859-1:2010
	Páraáteresztő tulajdonság	μ	nincs adat	13970: 2004/A1:2006
Ellenállás vegyi anyagokkal	-	nincs adat	13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006	
Víz abszorbeálás	%	nincs adat	minimum	14695: 2010
Vízjárás	Kpa	nincs adat	minimum	14695: 2010
Összetartó erő	N/mm <sup>2</sup>	nincs adat	minimum	14695: 2010
Ellenállás repedéssel szemben	°C	nincs adat	minimum	14695: 2010
Kompatibilitás hő hatására	%	nincs adat	minimum	14695: 2010
Hősokk ellenállás	%	nincs adat	minimum	14695: 2010
Ellenállás tömörítéssel szemben	-	nincs adat	minimum	14695: 2010
Ellenállás nyírással szemben	N/mm <sup>2</sup>	nincs adat	minimum	14695: 2010
Veszélyes anyagok	Nem tartalmaz azbesztest, kátrányt, egyéb veszélyes anyagokat			13707: 2004+A2 2009 - 13969:2004/A1:2006 - 13970: 2004/A1:2006 - 13859-1:2010 - 14695: 2010

(1) Megjegyzés: Tűrések alkalmazása SITEB Szabályok és Iránymutatások szerint

10. Az 1. és 2. pontban említett termék teljesítménye megfelel a 9. pontban említetteknek. Jelen teljesítménynyilatkozat kiadása a 4. pontban említett gyártó kizárólagos felelőssége.

Kiadás helye és dátuma:

Sesto Fiorentino 30/06/2013

A gyártó nevében és részéről aláíró: (név és beosztás)

Eugenio Olmi – Igazgatótanács vezetője Valli Zabban S.p.A.