

Br.

DOP ELAST/100705 2-1

Verzija 2-1

1	Jedinstveni identifikacioni kod vrste proizvoda:	Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm)
2	Identifikacija građevinskog proizvoda, u saglasnosti sa članom 11(4):	Broj šarže: vidi pakovanje proizvoda važi od: 19.03.2015
3	Planirana namena ili namene građevinskog proizvoda, u saglasnosti sa usaglašenom tehničkom specifikacijom definisanom od strane proizvođača:	Bitumenska membrana za hidroizolaciju krovova
4	Ime, registrovano ime ili trgovačko ime i kontakt adresa proizvođača, a po odredbama člana 11(5):	Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm) VILLAS Austria GmbH Industriestrasse 18 9586 Fürnitz Austria
5	ko je primenjivo, ime i kontakt adresa zastupnika čija ovlašćenja pokrivaju poslove prema članu 12(2):	nije primenjivo
6	Sistem ili sistemi procene i verifikacije konstantnosti svojstava građevinskog proizvoda, a prema Aneksu V:	Sistem 2+
7	<p>U slučaju deklaracije o svojstima koja se odnosi na građevinski proizvod obuhvaćen usaglašenim standardom:</p> <p>Ovlašćeno telo za sertifikovanje proizvoda, Broj 1139 izvršilo je inicijalnu proveru proizvodnog pogona, fabričke kontrole kvaliteta proizvoda, kao i kontinualni nadzor, ocenu i procenu fabričke kontrole kvaliteta, i izdalo je sertifikat o usaglašenosti fabričke kontrole kvaliteta proizvoda ()</p> <p>1139-CPD-0041/06 ()</p> <p>()</p>	
8	U slučaju deklaracije proizvoda koja se odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata Evropska Tehnička Procena:	nije primenjivo

9 Deklarisana svojstva proizvoda

Naziv karakteristike	Vrednost	Usaglašena tehnička specifikacija
Zapaljivost	F(krov)	EN13707:2013
Reakcija za plamen	Klasa E	
Vodonepropusnost	400 kPa	
Zatezna čvrstoća - uzdužno	≥ 1000 N/50 mm	
Zatezna čvrstoća - poprečno	≥ 700 N/50 mm	
Izduženje - uzdužno	≥ 30 %	
Izduženje - poprečno	≥ 30 %	
Otpornost na prodor korenja	KLF/NPD	
Otpornost na statički pritisak, metod A	20 kg	
Otpornost na statički pritisak, metod B	KLF/NPD	
Otpornost na udar, metod A	800 mm	
Otpornost na udar, metod B	KLF/NPD	
Otpornost na kidanje	≥ 250 N	
Otpornost spojeva na odvajanje	≥ 200 N	
Otpornost spojeva na smicanje	≥ 700 N	
Otpornost na: UV, toplotu i vodu	KLF/NPD	
Otpornost na visoke temperature nakon veštačkog starenja	100 °C	
Otpornost na niske temperature nakon veštačkog starenja	-10 °C	
Savitljivost na niskim temperaturama	-15 °C	
Opasne materije	Napomene 1 i 2	

Napomena 1: Ovaj proizvod ne sadrži azbestne sastojke ili katran.

Napomena 2: U odsustvu usaglašene Evropske test metode, verifikacija i deklaracija navedenih vrednosti mora uzeti u obzir i nacionalne standarde i regulative.

Ako je u skladu sa članom 37 ili 38 korišćena posebna tehnička dokumentacija, zahtevi sa kojima je proizvod usklađen: nije primenjivo

10

Karakteristike proizvoda identifikovanog u tačkama 1 i 2 je u saglasnosti sa deklariranim vrednostima iz tačke 9. Ova deklaracija o proizvodu je izdata na osnovu odgovornosti proizvođača identifikovanog u tački 4.

Overen za, i u ime proizvođača, od strane:

Fürnitz

19.03.2015

dd/mm/yyyy

Horst Eizinger / Otto Lauritsch

Br.

DOP/ELAST 100705 2-3

Verzija 2-3

1	Jedinstveni identifikacioni kod vrste proizvoda:	Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm)
2	Identifikacija građevinskog proizvoda, u saglasnosti sa članom 11(4):	Broj šarže: vidi pakovanje proizvoda važi od: 19.03.2015
3	Planirana namena ili namene građevinskog proizvoda, u saglasnosti sa usaglašenom tehničkom specifikacijom definisanom od strane proizvođača:	Bitumenska membrana za hidroizolaciju podzemnih delova objekata
4	Ime, registrovano ime ili trgovačko ime i kontakt adresa proizvođača, a po odredbama člana 11(5):	Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm) VILLAS Austria GmbH Industriestrasse 18 9586 Fürnitz Austria
5	Ako je primenjivo, ime i kontakt adresa zastupnika čija ovlašćenja pokrivaju poslove prema članu 12(2):	nije primenjivo
6	Sistem ili sistemi procene i verifikacije konstantnosti svojstava građevinskog proizvoda, a prema Aneksu V:	Sistem 2+
7	U slučaju deklaracije o svojstima koja se odnosi na građevinski proizvod obuhvaćen usaglašenim standardom:	
	Ovlašćeno telo za sertifikovanje proizvoda, Broj 1139 izvršilo je inicijalnu proveru proizvodnog pogona, fabričke kontrole kvaliteta proizvoda, kao i kontinualni nadzor, ocenu i procenu fabričke kontrole kvaliteta, i izdalo je sertifikat o usaglašenosti fabričke kontrole kvaliteta proizvoda ()	
	1139-CPD-0041/06 ()	
	()	
8	U slučaju deklaracije proizvoda koja se odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata Evropska Tehnička Procena:	nije primenjivo

9 Deklarisana svojstva proizvoda

Naziv karakteristike	Vrednost	Usaglašena tehnička specifikacija
Reakcija za plamen	Klasa E	
Vodonepropusnost pri 2 kPa	zadovoljava	
Vodonepropusnost pri 60 kPa	zadovoljava	
Zatezna čvrstoća - uzdužno	≥ 1000 N/50 mm	
Zatezna čvrstoća - poprečno	≥ 700 N/50 mm	
Izduženje - uzdužno	≥ 30 %	
Izduženje - poprečno	≥ 30 %	
Otpornost na statički pritisak, metod B	20 kg	
Otpornost na udar, metod A	800 mm	
Otpornost na kidanje	≥ 250 N	
Otpornost spojeva na smicanje	≥ 700 N	
Vodonepropusnost pri 2 kPa nakon veštačkog starenja	zadovoljava	
Vodonepropusnost pri 60 kPa nakon veštačkog starenja	zadovoljava	
Otpornost na hemikalije: vodonepropusnost pri 2 kPa	zadovoljava	
Otpornost na hemikalije: vodonepropusnost pri 60 kPa	zadovoljava	
Savitljivost na niskim temperaturama	-15 °C	
Opasne materije	Napomene 1 i 2	

Napomena 1: Ovaj proizvod ne sadrži azbestne sastojke ili katran.

Napomena 2: U odsustvu usaglašene Evropske test metode, verifikacija i deklaracija navedenih vrednosti mora uzeti u obzir i nacionalne standarde i regulative.

Ako je u skladu sa članom 37 ili 38 korišćena posebna tehnička dokumentacija, zahtevi sa kojima je proizvod usklađen: nije primenjivo

10

Karakteristike proizvoda identifikovanog u tačkama 1 i 2 je u saglasnosti sa deklarisanim vrednostima iz tačke 9. Ova deklaracija o proizvodu je izdata na osnovu odgovornosti proizvođača identifikovanog u tački 4.

Overen za, i u ime proizvođača, od strane:

Fürnitz

19.03.2015
dd/mm/yyyy

Horst Eizinger / Otto Lauritsch

Br.

DOP/ELAST 100705 2-5

Verzija 2-5

1	Jedinstveni identifikacioni kod vrste proizvoda:	Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm)
2	Identifikacija građevinskog proizvoda, u saglasnosti sa članom 11(4):	Broj šarže: vidi pakovanje proizvoda važi od: 19.03.2015
3	Planirana namena ili namene građevinskog proizvoda, u saglasnosti sa usaglašenom tehničkom specifikacijom definisanom od strane proizvođača:	Bitumenska hidroizolaciona membrana za presecanje vlage iz tla
4	Ime, registrovano ime ili trgovačko ime i kontakt adresa proizvođača, a po odredbama člana 11(5):	Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm) VILLAS Austria GmbH Industriestrasse 18 9586 Fürnitz Austria
5	Ako je primenjivo, ime i kontakt adresa zastupnika čija ovlašćenja pokrivaju poslove prema članu 12(2):	nije primenjivo
6	Sistem ili sistemi procene i verifikacije konstantnosti svojstava građevinskog proizvoda, a prema Aneksu V:	Sistem 3
7	U slučaju deklaracije o svojstima koja se odnosi na građevinski proizvod obuhvaćen usaglašenim standardom:	
	Ovlašćeno telo za sertifikovanje proizvoda, Broj 1139 izvršilo je inicijalnu proveru proizvodnog pogona, fabričke kontrole kvaliteta proizvoda, kao i kontinualni nadzor, ocenu i procenu fabričke kontrole kvaliteta, i izdalo je sertifikat o usaglašenosti fabričke kontrole kvaliteta proizvoda ()	
	()	
	()	
8	U slučaju deklaracije proizvoda koja se odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata Evropska Tehnička Procena:	nije primenjivo

9 Deklarisana svojstva proizvoda

Naziv karakteristike	Vrednost	Usaglašena tehnička specifikacija	
Reakcija za plamen	Klasa E		EN 14967:2006
Vodonepropusnost	400 kPa		
Otpornost na statički pritisak, metod A	20 kg		
Otpornost na statički pritisak, metod B	KLF/NPD		
Otpornost: vodonepropusnost nakon veštačkog starenja	zadovoljava		
Otpornost na prodor hemikalija (pri izduženju >50%)	zadovoljava		
Savitljivost na niskim temperaturama	-15 °C		
Opasne materije	Napomene 1 i 2		


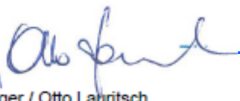
Napomena 1: Ovaj proizvod ne sadrži azbestne sastojke ili katran.
Napomena 2: U odsustvu usaglašene Evropske test metode, verifikacija i deklaracija navedenih vrednosti mora uzeti u obzir i nacionalne standarde i regulative.

Ako je u skladu sa članom 37 ili 38 korišćena posebna tehnička dokumentacija, zahtevi sa kojima je proizvod usklađen: nije primenjivo

10 Karakteristike proizvoda identifikovanog u tačkama 1 i 2 je u saglasnosti sa deklariranim vrednostima iz tačke 9. Ova deklaracija o proizvodu je izdata na osnovu odgovornosti proizvođača identifikovanog u tački 4.

Overen za, i u ime proizvođača, od strane:

Fürnitz 19.03.2015
_____ dd/mm/yyyy

 Horst Eizinger / Otto Labritsch