

Ovaj prijevod sastoji se od
stranica:02, listova:03
Br.Ov.: 414/2015
Zagreb, 17.03.2015. godine

Ovjereni prijevod s engleskog jezika



Deklaracija o rezultatima ispitivanja

/logotip BPA*/

br.: DoP – SilverSeal – 11072013

1. Jedinствена identifikacijska oznaka tipa proizvoda: SilverSeal
2. Identifikacija prepoznavanja: 21-120
3. Namjena:

Tip – s PE membranom	EN 13967:2004 + A1:2006
----------------------	-------------------------

Membrana za brtvljenje

4. proizvođač: BPA GmbH
Behringstraße 12
D-71083 Herrenberg – Gültstein
e-mail: info@dichte-bauwerke.de
Tel.: +49 (0) 7032 – 89 399 -0

5. Sustav procjene i pregleda: sustav 2+
6. Ova Deklaracija o rezultatima ispitivanja odnosi se na konstrukcijski proizvod u okviru usklađenog standarda:

Službeno tijelo br. 0761 MPA Braunschweig provelo je inicijalno ispitivanje tvornice i kontrole tvorničke proizvodnje te provodi kontinuirani nadzor, ocjenjivanje i procjenjivanje kontrole tvorničke proizvodnje u sustavu 2+ te je za nju izdalo Certifikat o sukladnosti.

7. Deklaracija o rezultatima ispitivanja odnosi se na razdoblje konstrukcije za koje je izdana Europska tehnička ocjena:
nije relevantno

8. potvrđeno ispitivanje:

Karakteristike	Metode ispitivanja	Jedinica	Prosječno	Tolerancija
Težina	DIN EN 1849-2	g/m ²	530	450 -620
Debljina (20 kPa)	DIN EN 1849-2	mm	2,5	± 1,0
Maksimalno vlačno naprezanje MD	DIN EN ISO 12311-2	N/5cm	600	>550
Maksimalno vlačno naprezanje CD		N/5cm	1100	>900
Izduženje pri savijanju MD	DIN EN ISO 12311-2	%	90	>70
Izduženje pri savijanju CD		%	80	>55
Otpornost na kidanje MD (vretenasti čavao)	DIN EN 12310-1	N	500	>280
Otpornost na kidanje CD (vretenasti čavao)	DIN EN 12310-1	N	454	>280
Nepropusnost za vodu	DIN EN 1928 B		zabrtvljeno	
Otpornost na udarac	DIN EN 12691		zabrtvljeno	



9. Rezultati ispitivanja proizvoda su u skladu s paragrafima 1 i 2 i rezultatima potvrđenog ispitivanja točke 8. Za ovo ispitivanje jamči se Deklaracijom proizvođača iz točke 4, potpisanom u ime proizvođača i s nazivom proizvođača:

dipl. ing., dipl. inženjer ekonomije Adrian Pflieger, glavni direktor

/pečat s tekstom:*/

BPA-GmbH

Savjetovanje • Planiranje • Izvedba

Behringstraße 12

D-71083 Herrenberg-Gültstein

Tel: 0 70 32/8 93 99 0 • Faks 8 93 99-29

www.dichte-bauwerke.de

U Herrenbergu, 11.07.2013.

/vlastoručni potpis nečitljiv*/

Napomene sudske tumačice označene su sa *

Ja, Nikolina Vuković, stalna sudska tumačica za engleski i njemački jezik, imenovana rješenjem predsjednika Županijskog suda u Zagrebu, broj: 4 Su-302/11, od 19. prosinca 2011. godine, potvrđujem da gornji prijevod potpuno odgovara izvorniku sastavljenom na engleskom jeziku.





Declaration of Performance

Nr.: DoP – SilverSeal - 11072013

- 1. Unique identification code of the product type: SilverSeal
- 2. Identification to identify : 21-120
- 3. Intended use:

Type - with PE-membrane	EN 13987:2004 + A1:2006
-------------------------	-------------------------

Sealing-membrane

- 4. manufacturer: BPA GmbH
Behringstraße 12
D- 71083 Herrenberg - Gültstein
Email: info@dichte-bauwerke.de
Tel.: +49 (0) 7032 – 89 399 -0

- 5. System of evaluation and review: system 2+

6. Declaration of performance concerns construction product covered by a harmonized standard:
Notified Body No. 0761 MPA Braunschweig has performed the initial inspection of factory and of factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control on the system 2 + and has issued the certificate of conformity of the factory production control.

7. Declaration of performance relates to a construction product for which a European Technical Assessment has been issued: not relevant.

8. declared performance:

characteristics	test methods	unit	average	tolerance
weight	DIN EN 1849-2	g/m ²	530	450 - 620
thickness (20 kPa)	DIN EN 1849-2	mm	2,5	± 1,0
maximum tensile MD	DIN EN ISO 12311-2	N/5cm	600	>550
maximum tensile CD		N/5cm	1100	>900
Elongation at break MD	DIN EN ISO 12311-2	%	90	>70
Elongation at break CD		%	80	>55
Tear Resistance MD (nail shank)	DIN EN 12310-1	N	500	>280
Tear Resistance CD (nail shank)	DIN EN 12310-1	N	454	>280
Water tightness	DIN EN 1928 B		close	
Resistance to impact	DIN EN 12691		close	

9. The performance of the product in accordance with paragraphs 1 and 2 corresponds to the declared performance for number 8 is responsible for creating this performance is the manufacturer's declaration referred to in point 4 signed on behalf of the manufacturer and the name of the manufacturer of:

Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Adrian Pfieger, Managing Director

Herrenberg, 11.07.2013

BPA-GmbH
Beratung · Planung · Ausführung

Behringstraße 12
D-71083 Herrenberg-Gültstein
Tel. 0 70 32 / 8 93 99-0 · Fax 8 93 99-29
www.dichte-bauwerke.de

