

Conform Anexei III a regulamentului (EU) Nr. 305/2011

Declarație de performanță Nr. Cod unic de identificare a produsului-tip

**LE-H40040-03 BARUPLAST KV PL 5 B****Utilizarea preconizată**

- Sisteme de hidroizolație într-un singur strat pentru poduri și parări

**Numele, adresa producătorului**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 7223 823 23 0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**Sisteme de evaluare și verificare a menținerii performanței**

system2+ EN 14695:2010

Normă armonizată EN 14695:2010

Organism notificat 1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

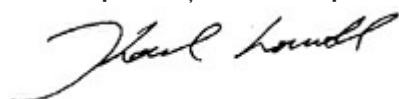
Certificat de conformitate al controlului producției 1139-CPR-0027/06

**Performanța declarată**

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Forța maximă la tracțiune longitudinal/transversal	1100/800 (±200/±100) N/50mm	EN 14695:2010
Alungirea maximă la rupere longitudinal/transversal	50/50 (±10/±10) %	EN 14695:2010
Flexibilitatea la rece	-10 °C	EN 14695:2010
Absorbția apei	≤ 1,0 %	EN 14695:2010
Rezistența la rupere Tip 1	≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup>	EN 14695:2010
Rezistența la forfecare	≥ 0,15 N/mm <sup>2</sup>	EN 14695:2010
Capacitate de legare a fisurilor Tip 3 la -20°C	îndeplinește	EN 14695:2010
Compatibilitate datorită îmbătrânirii termice	NPD	EN 14695:2010
Rezistența împotriva compactării stratului de protecție a asfaltului	îndeplinește	EN 14695:2010
Comportamentul în timpul aplicării asfaltului turnat(proporția suprafeței relative a spoturilor)	0 %	EN 14695:2010
Rezistența la apă	îndeplinește	EN 14695:2010
Substanțe periculoase	nu sunt	EN 14695:2010

**Performanța produsului menționat corespunde cu performanța declarată. Pentru emiterea acestei declarații de performanță este răspunzător exclusiv producătorul mai sus menționat**

Semnat pentru și în numele producătorului de



Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl

Manager general

[a] O copie a acestei declarații de performanță se află pe pagina de internet a producătorului

[b] Cu privire la aplicabilitatea pentru utilizările specificate și prelucrarea produsului trebuie luate în considerare în mod corespunzător stadiul tehnicii, normele, prescripțiile și

