

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

Declarație de performanță Nr. **Cod unic de identificare a produsului-tip****LE-H51091-02 BARUPLAN G S4****Utilizarea preconizată**

- Strat suport sau intermediar pentru sistemele de hidroizolație multistrat
- Sisteme de hidroizolație ale structurii împotriva umezelii din sol și a apei
- Barieră de vapori

**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 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
system3	EN 13970:2004+A1:2006
<b>Normă armonizată</b>	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
<b>Organism notificat</b>	1139 <b>WIEN-ZERT</b> Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien
<b>Certificat de conformitate al controlului producției</b>	1139-CPR-0027/06

**Performanța declarată**

<b>Caracteristici esențiale</b>	<b>Performanță</b>	<b>Specificație tehnică armonizată</b>
Etanșeitate	100 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Reacția la foc din exterior	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Rezistența la foc	E	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la forfecare a îmbinării	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Forța maximă la tracțiune longitudinal/transversal	1600/2200 (±500/±500) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Alungirea maximă la rupere longitudinal/transversal	10/10 (±5/±5) %	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la impact	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la încărcări statice	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006

<b>Caracteristici esențiale</b>	<b>Performanță</b>	<b>Specificație tehnică armonizată</b>
Rezistența la sfâșiere longitudinal/transversal	300/300 (±100/±100) N	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Flexibilitatea la rece	-15 °C	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Etanșeitatea la apă după îmbătrânire artificială	100 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Proprietăți de transmisie a vaporilor de apă	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Etanșeitatea la apă după expunerea la substanțe chimice	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Substanțe periculoase	nu sunt	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006

**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 dispozițiile legale