

Declarație de performanță Nr. **Cod unic de identificare a produsului-tip****LE-H55089-04****ALUPLAN AL E 40 KSK CLASSIC****Utilizarea preconizată**

- Barieră de vapori (potrivit și pentru etanșare de urgență hidroizolație) pe tablă trapezoidală (cu lipire termică a cusăturii)

Numele, adresa producătorului

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Normă armonizată

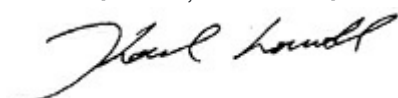
EN 13970:2004+A1:2006

Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Etanșeitate	100 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la foc	E	EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la forfecare a îmbinării	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Forța maximă la tracțiune longitudinal/transversal	1200/1000 ($\pm 200/\pm 200$) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Alungirea maximă la rupere longitudinal/transversal	10/10 ($\pm 5/\pm 5$) %	EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la impact	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Rezistența la sfâșiere longitudinal/transversal	200/200 ($\pm 50/\pm 50$) N	EN 13970:2004+A1:2006
Flexibilitatea la rece	-20 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Proprietăți de transmisie a vaporilor de apă	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Proprietăți de transmisie a vaporilor de apă după îmbătrânire artificială	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Proprietăți de transmisie a vaporilor după expunerea la substanțe chimice	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Substanțe periculoase	nu sunt	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