

Declarație de performanță Nr. **Cod unic de identificare a produsului-tip****LE-H52030-04** **BARUPLAN CU EW 55 K****Utilizarea preconizată**

- Strat antirădăcină pentru sistemele de hidroizolație la acoperișuri verzi

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

system2+ EN 13707:2004 + A2:2009

Normă armonizată EN 13707:2004 + A2:2009

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

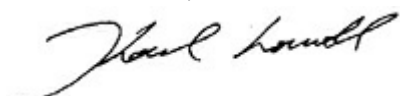
Certificat de conformitate al controlului producției 1139-CPR-0027/06

Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Etanșeitate	400 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009
Reacția la foc din exterior	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Rezistența la foc	E	EN 13707:2004 + A2:2009
Forța maximă la tracțiune longitudinal/transversal	≥700/≥700 N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009
Alungirea maximă la rupere longitudinal/transversal	≥30/≥30 %	EN 13707:2004 + A2:2009
Rezistența la impact	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Rezistența la încărcări statice	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Rezistența la sfâșiere longitudinal/transversal	≥200/≥200 N	EN 13707:2004 + A2:2009
Flexibilitatea la rece	-20 °C	EN 13707:2004 + A2:2009
Rezistența la penetrarea rădăcinilor	rezistent antirădăcină	EN 13707:2004 + A2:2009
Substanțe periculoase	nu sunt	EN 13707:2004 + A2:2009

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