

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

LE-H51173-03**BARUPLAN TOP PV 250 S52 RENO****Utilizarea preconizată**

- Strat de închidere pentru renovări pe sisteme de hidroizolație bituminoase funcționale

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	100 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
Rezistența la forfecare a îmbinării	700 (±200) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009
Forța maximă la tracțiune longitudinal/transversal	1100/800 (±200/±100) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009
Alungirea maximă la rupere longitudinal/transversal	50/50 (±10/±10) %	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	220/220 (±50/±50) N	EN 13707:2004 + A2:2009
Flexibilitatea la rece	-25 °C	EN 13707:2004 + A2:2009
Comportament la flexibilitatea la rece după îmbătrânire artificială	NPD	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