

Felhasználási cél

- Többrétegű tetőszigetelési rendszer felső rétege nehéz felületvédelemmel
- Többrétegű tetőszigetelési rendszerek alsó vagy középső rétege
- Épületszigetelés talajnedvesség és talajvíz ellen

A gyártó neve és elérhetősége.

BÜSSCHER & HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 7223 823 23 0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

A rendszer értékelése és a teljesítményállandóság ellenőrzése.

system2+

EN 13707:2004 + A2:2009

EN 13707:2004 + A2:2009

EN 13969:2004 + A1:2006

system3

EN 13970:2004+A1:2006

EN 14967:2006

Harmonizált szabvány

EN 13707:2004 + A2:2009

EN 13969:2004 + A1:2006

EN 13970:2004+A1:2006

EN 14967:2006

Kijelölt szervezet

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

Üzemi gyártásellenőrzés tanúsítványa.

1139-CPR-0027/06

Deklarált teljesítmény

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Vízzáróság	400 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006 EN 14967:2006
Külső tűzzel szembeni viselkedés	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Tűzállóság	E	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006 EN 14967:2006
Varrat nyírószilárdsága	≥ 500 N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Húzószilárdság hossz / kereszt irány	1000/800 (±200/±100) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Szakadási nyúlás	50/50 (±10/±10) %	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Ütéssel szembeni ellenállás	1000 mm	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006 EN 14967:2006
Statikus terhelhetőség	20 kg	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Továbbszakító ellenállás hossz / kereszt irány	220/220 (±50/±50) N	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Hideghajlíthatóság	-20 °C	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006 EN 14967:2006
Vízzáróság mesterséges öregítés után	megfelel kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Páradiffúziós ellenállás	> 100 m	EN 13970:2004+A1:2006
Páradiffúziós ellenállás mesterséges öregítés után	megfelel kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Veszélyes anyag	nincs	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006 EN 14967:2006

A termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent megnevezett gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy.



Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl
Ügyvezető

[a] A teljesítménynyilatkozat másolata elérhető a gyártó honlapján.

[b] A javasolt alkalmazási területek és a beépítés a vonatkozó szabványok, műszaki előírások, irányelvek és technika állása alapján lettek meghatározva.