

Teljesítménynyilatkozat száma A terméktípus azonosító kódja

LE-H55089-04

ALUPLAN AL E 40 KSK CLASSIC

Felhasználási cél

- Párazáró réteg ideiglenes szigetelési funkcióval trapézlemezen (termikus varrathegesztéssel)

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.

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonizált szabvány

EN 13970:2004+A1:2006

Deklarált teljesítmény

| Lényeges jellemzők | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírás |
|--|---|-----------------------------|
| Vízzáróság | 100 kPa | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Tűzállóság | E | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Varrat nyírószilárdsága | NPD | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Húzószilárdság hossz / kereszt irány | 1200/1000 ($\pm 200/\pm 200$) N/50mm | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Szakadási nyúlás | 10/10 ($\pm 5/\pm 5$) % | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Ütéssel szembeni ellenállás | NPD | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Továbbszakító ellenállás hossz / kereszt irány | 200/200 ($\pm 50/\pm 50$) N | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Hideghajlíthatóság | -20 °C | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Páradiffúziós ellenállás | > 1500 m Sd | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Páradiffúziós ellenállás mesterséges öregítés után | > 1500 m Sd | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Páradiffúziós ellenállás kemikáliák hatására | NPD | EN 13970:2004+A1:2006 |
| Veszélyes anyag | nincs | EN 13970:2004+A1:2006 |

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.