

Teljesítménynyilatkozat száma A terméktípus azonosító kódja

LE-H55102-02

ALUPLAN AL E FR KSK – 1,08M

## Felhasználási cél

- Párazáró réteg

## A gyártó neve és elérhetősége.

BÜSSCHER &amp; 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	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Tűzállóság	E	EN 13970:2004+A1:2006
Varrat nyírószilárdsága	600 ( $\pm 200$ ) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Húzószilárdság hossz / kereszt irány	800/800 ( $\pm 200/\pm 200$ ) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Szakadási nyúlás	20/10 ( $\pm 5/\pm 5$ ) %	EN 13970:2004+A1:2006
Ütéssel szembeni ellenállás	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Továbbszakító ellenállás hossz / kereszt irány	300/300 ( $\pm 100/\pm 100$ ) N	EN 13970:2004+A1:2006
Hideghajlíthatóság	-40 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Vízzáróság mesterséges öregítés után	10 kPa	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.