

V souladu s přílohou III nařízení (EU) č. 305/2011

Prohlášení o vlastnostech č. **Jedinečný identifikační kód typu výrobku****LE-H55075-03 BARUPLAN GG E 40 KSK CLASSIC****Použití**

- Spodní vrstva vícevrstvých hydroizolačních systémů střech
- Hydroizolace spodní stavby proti zemní vlhkosti

Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce

BÜSSCHER & HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 7223 823 23 0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků

system2+	EN 13707:2004 + A2:2009
	EN 13969:2004 + A1:2006

Harmonizovaná norma	EN 13707:2004 + A2:2009
	EN 13969:2004 + A1:2006

Notifikovaný subjekt	1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien
-----------------------------	-------------------------------------------------------

Osvědčení o shodě řízení výroby	1139-CPR-0027/06
----------------------------------------	------------------

Deklarované vlastnosti

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	100 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Třída chování při vnějším požáru	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Reakce na oheň	E	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Pevnost spojů ve stříhu	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Pevnost v tahu podélná/příčná	1200/1000 (±200±/200) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Prodloužení při přetržení	10/10 (±-5/±5) %	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Odolnost proti nárazu	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Odolnost proti statickému průrazu	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku) podélná/příčná	200/200 (±50/±50) N	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Ohyb za studena	-25 °C	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Vodotěsnost pro umělém stárnutí	vyhovuje	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Vodotěsnost po vystavení tekutým chemikáliím	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Nebezpečné látky	Žádné	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006

Vlastnosti výrobků odpovídají vlastnostem uvedeným v prohlášení. Odpovědnost za vyhotovení tohoto prohlášení

nese výrobce.

Podepsáno jménem výrobce

Handwritten signature of Karl Landl in black ink.

Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl
Generální ředitel

[a] Toto prohlášení o vlastnostech je k dispozici v kopii na domovské webové stránce výrobce

[b] Při zpracování a použití výrobku se musí brát zřetel na příslušné normy, právní předpisy, směrnice a stav technické praxe.