



Leistungserklärung LE – H55100-02

Prohlášení o vlastnostech



Büschler & Hoffmann Gesellschaft mbH
Dach- und Abschlusssysteme

A-4470 Enns (Zentrale)
Fabrikstraße 2
Tel.: +43 (7223) 823 23-0
Fax: +43 (7223) 823 23-42
E-Mail: office@bueho.at
Web: www.bueho.com

1. Kenncode des Produkttyps
Jedinečný identifikační kód typu výrobku

H 55100 ALUPLAN ALEFRKSK

Artikel Nr.
Číslo výrobku

Produktname
Název výrobku

2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 (4) (Chargen Nr.), Typ, Série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný převk umožňující identifikaci stavebních výrobků dle čl. 11 (4) (číslo série): Etiketa ležetka

3. Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation. Zamyšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce. Blíží informace o použití www.bueho.cz

EN 13970 Bitumen-Dampfsperrbahn
Asfaltový pás pro parozábranu

4. Name, Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 (5).
Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce dle čl. 11 (5):

Büschler & Hoffmann Gesellschaft mbH A-4470 Enns (Austria) Fabrikstraße 2
Tel.: +43 (7223) 823 23-0 Fax: +43 (7223) 823 23-42 - office@bueho.at - www.bueho.com

Büschler & Hoffmann s.r.o., 664 42 Modřice, Husova 593
Tel. +420 547216741 Fax +420 574216742 - bueho@bueho.cz - www.bueho.cz

5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12 (2). Případně jméno a kontaktní adresa zmocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na účely uvedené v čl. 12 (2). Nicht relevant / není relevantní

6. Systeme der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V.
Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

System 3 EN 13970; Brandverhalten. Klassifikation die realita na oheň

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird.
V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Nicht relevant / není relevantní

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Europäischen Technischen Bewertung ausgestellt worden ist. Na prohlášení o vlastnostech týkající se stavebního výrobku bylo vydáno evropské technické posouzení:

Nicht relevant / není relevantní



Leistungserklärung LE – H55100-02

Prohlášení o vlastnostech



gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
dle nařízení evropského parlamentu a rady (EU) č. 305/2011

9. Erklärte Leistung. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Wesentliche Merkmale Základní charakteristika	Leistung vlastnost	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonizovaná technická specifikace
Wasserdichtheit vodoútesnost	60 kPa	EN 13970
Brandverhalten klassifizierte die realita na oheň	Klasse (ifida) E	EN 13970
Schwerwiderstand der Fugenähnte längs/quer	NPD	EN 13970
Schnitfähigkeit odornost ve spojích podél/příčně	500/400	EN 13970
Hochstzugkraft längs / quer	(+/-100/100) N/50mm	EN 13970
Dehnung bei Höchstzugkraft längs / quer	4/4 (+/-) %	EN 13970
Prolaßen při přetřžení podél / příčně		
Widerstand gegen statische Belastung	NPD	EN 13970
Odolnost proti nárazu		
Widerstand gegen Weiterreißen längs / quer	180/180 (+/-50/50) N	EN 13970
Odolnost proti probíhávání podél / příčně	-25 °C	EN 13970
Kaltbiegeverhalten Oberkante nach 24h / 24h	S _u > 1500mm	EN 13970
Wasserdampfdurchlässigkeit Propustnost vodních par		
Dauerhaftigkeit Trvanlivost		
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung	S _u > 1500mm	EN 13970
Propustnost vodních par při umělé stárnutí		
Wasserdampfdurchlässigkeit nach Einwirkung von Chemikalien Propustnost vodních par po vlivu chemikálií	NPD	EN 13970
Gefahrstoffe	keine Gefahrstoffe	
Nebenzusätzliche láky	žádné	EN 13970

*Das Merkmal „Verhalten bei einem Brand von außen“ ist eine Systemeigenschaft. Deshalb kann keine Angabe zur Leistung für das einzelne hier genannte Produkt erfolgen. Charakteristika, chování při vnějším požáru je vlastnost systému. Proto nejsou uvedeny žádné informace o vlastnostech jednotlivého výrobku.

Weitere, detaillierte Merkmale werden im aktuellen Produktdatenblatt angegeben. Další podrobnější údaje jsou uvedeny v aktuálním technickém listu výrobku.

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Vlastnosti výrobku v souladu s oddílky 1 a 2 odpovídají vlastnostem uvedeným v prohlášení dle bodu 9. Odpovědnost za zhodnotění tohoto prohlášení nese výrobce uvedený v bodě 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von Podespsáno jménem výrobce od:

Ing. Karl Landl
Geschäftsführer / generální ředitel

I.V. Dipl.-Ing. Dr. Robert Altmann
Qualitätsmanagement
Produktzertifizierung und Zulassungswesen
řízení kvality a certifikace výrobků

Bei Neuausstellung verliert diese Leistungserklärung ihre Gültigkeit.
Při vydání nového prohlášení o vlastnostech ztrácí toto prohlášení o vlastnostech platnost.

Die angegebenen Werte sind Richtwerte, die auf der statistischen Qualitätskontrolle basieren und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich der Anwendbarkeit für die angegebenen Einsatzzwecke und die Verarbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen. Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti s odkazem na datum výroby. Doporučené oblasti použití jsou navrženy na základě norem, předpisů a technické praxe.