

Deklaracja właściwości użytkowych nr **kod identyfikacyjny typu wyrobu****LE-H40040-03****BARUPLAST KV PL 5 B****Stosowanie**

- Parkingowe i mostowe systemy hydroizolacyjne

**Nazwa, producent kontakt**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 (7223) 823 23-0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych**

system2+

EN 14695

**Norma zharmonizowana**

EN 14695

**Organ notyfikowany**

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

**Certyfikat zgodności**


1139-CPR-0027/06

**Deklarowana wydajność**

Zasadnicze cechy	Właściwości	Zharmonizowane specyfikacja techniczna
Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż / w poprzek	1100/800 (±200/±100) N/50mm	EN 14695
Wydłużenie	50/50 (±10/±10) %	EN 14695
Giętkość w niskiej temperaturze	-10 °C	EN 14695
Siła wiązania TYP 1	≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup>	EN 14695
Wytrzymałość na ścinanie	≥ 0,15 N/mm <sup>2</sup>	EN 14695
Zdolność do mostkowania rys Typ 3 w -20°C	potwierdzono	EN 14695
Sztuczne starzenie w podwyższonej temperaturze	NPD	EN 14695
Odporność na zagęszczanie ochronnej warstwy asfaltu	potwierdzono	EN 14695
Zachowanie podczas układania asfaltu lanego (względny udział płam na powierzchni)	0 %	EN 14695
Wodoszczelność	potwierdzono	EN 14695
Substancje niebezpieczne	Żaden	EN 14695

**Właściwości produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Ta deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

Podpisano w imieniu producenta przez



Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl

Dyrektor

[a] Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest dostępna w formie kopii na stronie producenta

[b] Przy stosowaniu i przetwarzaniu produktu należy wziąć pod uwagę obowiązujące normy, przepisy, wytyczne i aktualny stan wiedzy.