

Zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) Nr. 305/2011

Deklaracja właściwości użytkowych nr **kod identyfikacyjny typu wyrobu****LE-H66024-03****Difuplan SK 38****Stosowanie****Nazwa, producent kontakt**

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13859-1

Norma zharmonizowana

EN 13859-1

Deklarowana wydajność

Zasadnicze cechy	Właściwości	Zharmonizowane specyfikacja techniczna
Klasa reakcji na ogień	E	EN 13859-1
Odporność na przenikanie wody	W1	EN 13859-1
Sztuczne starzenie - wytrzymałość na przenikanie wody	W1	EN 13859-1
wartość sd	0,02 (+0,07 / -0,01) m	EN 13859-1
Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż/w poprzek	350 / 230 (±40) N/50mm	EN 13859-1
Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż/w poprzek - po sztucznym starzeniu	300 / 180 (±30) N/50mm	EN 13859-1
Wydłużenie przy zerwaniu (wzdłuż / w poprzek)	70 / 100 (±20) %	EN 13859-1
Wydłużenie przy zerwaniu (wzdłuż / w poprzek)	≥ 65 / ≥ 65 %	EN 13859-1
Odporność na rozdarcie (gwoździem) wzdłuż / w poprzek	210 / 290 (±30) N	EN 13859-1
Giętkość w niskiej temperaturze	-40 °C	EN 13859-1

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.