

**Stosowanie**

- Warstwy podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe

**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**

system3

EN 13859-1:2014

**Norma zharmonizowana**

EN 13859-1:2014

**Deklarowana wydajność**

Zasadnicze cechy	Właściwości	Zharmonizowane specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	E	EN 13859-1:2014
Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż / w poprzek	450/350 ( $\pm 100/\pm 100$ ) N/50mm	EN 13859-1:2014
Wydłużenie	45/45 ( $\pm 10/\pm 10$ ) %	EN 13859-1:2014
Odporność na rozdarcie (gwoździem) wzdłuż / w poprzek	225/200 ( $\pm 50/\pm 50$ ) N	EN 13859-1:2014
Giętkość w niskiej temperaturze	-25 °C	EN 13859-1:2014
Wodoszczelność po wystawieniu na działanie płynnych chemikaliów	NPD	EN 13859-1:2014
Odporność na przenikanie wpyd	W1	EN 13859-1:2014
Sztuczne starzenie - wytrzymałość na przenikanie wody	W1	EN 13859-1:2014
Sztuczne starzenie - wytrzymałość na rozciąganie	380/280 ( $\pm 20\%/\pm 20\%$ ) N/50mm	EN 13859-1:2014
Sztuczne starzenie - wydłużenie przy jednym końcu siłą zrywającą wzdłuż / w poprzek	NPD	EN 13859-1:2014
Substancje niebezpieczne	Żaden	EN 13859-1:2014

**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.