

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 2/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Taśmy do ciepłego montażu OUTSIDE**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4<sup>1)</sup>:  
**Nazwa wyrobu, identyfikujący wyrób z katalogiem producenta, oraz numer partii, identyfikujący wyrób z dokumentacją kontrolną ZKP, naniesione na opakowaniu wyrobu.**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Taśmy do ciepłego montażu OUTSIDE jest to trójwarstwowa włóknina elastyczna PP przeznaczona do stosowania jako wyrób podkładowy pod zewnętrznymi okładzinami ścian w celu uniknięcia przenikania wiatru i przesiąkania wody z zewnątrz, szczególnie do stosowania jako zewnętrzna, paroprzepuszczalna osłona termoizolacji połączenia ościeżnicy ze ścianą obiektu. Wyroby należy montować zgodnie z instrukcją producenta.**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5<sup>2)</sup>:  
**CB S.A. , ul. Ozimska 2a, 46-054 Chrzęstowice.**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2<sup>3)</sup>: **Nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V<sup>4)</sup>: **System 3.**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
**EN 13859-2:2010 Elastyczne wyroby wodochronne. Część 2: Wyroby podkładowe do ścian. Badania w systemie „3” przeprowadziło: PCBiC w Warszawie, Oddział PCBC w Gdańsku, Jed. not. nr 1434, i wydało raporty z badań Nr 359/H/2011 oraz Nr 210/H/2011 oraz TSUS, Studena 3, 821-04 Bratysława, Jed. not. nr 1301 i wydało raport z badań nr 90-14-0138**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe:


Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja
Długość [m]	25 (-0)	Pkt.4.2 EN 13859-2:2010
Szerokość [m]	0,075, 0,10, 0,14 (-0,5% /+1,5%)	Pkt.4.2 EN 13859-2:2010
Prostoliniowość	Spełnia wymagania	Pkt.4.2 EN 13859-2:2010
Stabilność wymiarowa wzdłuż / w poprzek [%]	< 2	Pkt.4.3.7 EN 13859-2:2010
Gramatura [g/m <sup>2</sup> ]	115 (±8)	Pkt.4.2 EN 13859-2:2010
Klasa reakcji na ogień	Klasa E	Pkt.4.3.1 EN 13859-2:2010
Odporność na przesiąkanie przed i po starzeniu	Klasa W1	Pkt.4.3.2 EN 13859-2:2010
Przenikanie pary wodnej - współczynnik sd [m]	0,051 (-0,01/+0,03)	Pkt.4.3.3 EN 13859-2:2010
Wytrzymałość na rozciąganie przed starzeniem, wzdłuż / w poprzek [N/50mm]	280 (± 30%) 170 (± 30%)	Pkt.4.3.5 EN 13859-2:2010
Wydłużenia przed starzeniem, wzdłuż / w poprzek [%]	80 (± 20%) 95 (± 30%)	Pkt.4.3.5 EN 13859-2:2010
Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem wzdłuż / w poprzek [N]	130 (± 15%) 190 (± 20%)	Pkt.4.3.6 EN 13859-2:2010
Giętkość w niskiej temperaturze [°C]	-40	Pkt.4.3.8 EN 13859-2:2010
Przepuszczalność powietrza przy różnicy ciśnień + Δp 50 Pa / - Δp 50 Pa [m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> xhx50Pa)]	NPD	Pkt.4.3.4 EN 13859-2:2010
Wodoszczelność złącza	NPD	Pkt.4.3.10 EN 13859-2:2010
Wytrzymałość na rozciąganie po starzeniu, wzdłuż / w poprzek [N/50mm]	240 (± 20%) 140 (± 30%)	Pkt.4.3.9 EN 13859-2:2010
Wydłużenia po starzeniu wzdłuż / w poprzek [%]	65 (± 20%) 85 (± 30%)	Pkt.4.3.9 EN 13859-2:2010
Substancje niebezpieczne	NPD	Pkt.4.4. EN 13859-2:2010

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38<sup>5)</sup> zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: **Nie dotyczy**


10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.  
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał: **Jerzy Górski – Prezes Zarządu**

Chrzęstowice, dn. 06.06.2014


Jerzy Górski  
PREZES

<sup>1)</sup> Rozporządzenie Komisji Europejskiej Nr 305/11


**CB Spółka Akcyjna**  
**ul. Ozimska 2A**  
**46-053 Chrzęstowice**  
 tel. 77 400 50 43, fax 77 400 50 46  
 NIP 754-10-13-532 Regon 530993551