

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
nr B1002S/2017**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Folia budowlana SECCO PRO 0,2 +/-10% Typ A**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

*elastyczny wyrób do regulacji przenikania pary wodnej*

3. Producent:

CB S.A., ul. Ozimska 2a, 46-053 Chrzastowice

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości:

system 3 oraz system 4 dla reakcji na ogień

5. Norma zharmonizowana:

*EN 13984:2013 Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji przenikania pary wodnej.*

*Definicje i właściwości.*

*Jednostka notyfikowana:*

*Instytut Techniki Budowlanej 00-611 Warszawa, ul. Filtrów 1; nr 1488*

6. Deklarowane własności użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Reakcja na ogień	klasa F	EN 13984:2013
Wodoszczelność	spełnia wymagania przy 2kPa	
Przenikanie pary wodnej	$\geq 1,2 \times 10^{11} [(m^2 \cdot s \cdot Pa)/kg]$	
Odporność na uderzenie	NPD	
Wytrzymałość złącza	NPD	
Wytrzymałość na rozciąganie: Siła rozciągająca: wzdłuż / w poprzek Wydłużenie: wzdłuż / w poprzek	$\geq 60N/50mm / \geq 50N/50mm$ $\geq 150\% / \geq 150\%$	
Wytrzymałość na rozdzielanie: wzdłuż / w poprzek	$\geq 40 N / \geq 40 N$	
Trwałość: -po sztucznym starzeniu -po działaniu alkaliów	spełnia wymagania NPD	
Substancje niebezpieczne	NPD	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisać:

Chrzastowice, dn. 01.08.2017  
(data i miejsce wystawienia)

Piotr Górski — Członek zarządu  
  
 Piotr Górski  
 Członek Zarządu  
 (imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)