

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr P/2040/11

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

API P/2040/11

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyrób do regulacji przenikania pary wodnej.

3. Producent:

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

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

system 3

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 13984:2013

Jednostka notyfikowana:

Nr 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.,

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

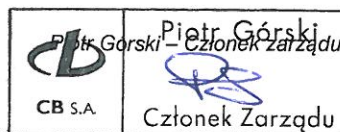
ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI		WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Wodoszczelność przy 2kPa		Spełnia wymagania	PN-EN 13984:2013
Odporność na uderzenie		NPD	
Trwałość po sztucznym starzeniu		Spełnia wymagania	
Trwałość po działaniu alkaliów		Spełnia wymagania	
Wytrzymałość na rozdzieranie wzdłuż		≥100 [N]	
Wytrzymałość na rozdzierania w poprzek		≥100 [N]	
Wytrzymałość złącza na ścinanie		NPD	
Przenikanie pary wodnej		2,5*10 ⁻¹¹ [m ² sPa/kg] +/-20 [%]	
Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż	≥220 [N/50mm]	
	Maksymalna siła rozciągająca w poprzek	≥150 [N/50mm]	
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej wzdłuż	≥12 [%]	
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej w poprzek	≥7 [%]	
Reakcja na ogień		klasa E	
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 podpisał:

Chrząstowice, dn. 13.04.2018
(data i miejsce wystawienia)



Piotr Górski – Członek zarządu
CB S.A. Członek Zarządu

(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)