

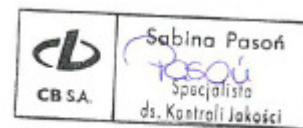
**COROTOP METAL 440**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **WPP C/027/2**
2. Zamierzone zastosowanie:
Wodoszczelna, paroprzepuszczalna membrana - wyrób podkładowy pod nieciągłe pokrycia dachowe dachów skośnych. Wyroby należy montować zgodnie z instrukcją producenta.
3. Producent: **CB S.A., ul. Ozimska 2a, PL 46-053 Chrzastowice**
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
5. Norma zharmonizowana: **EN 13859-1:2010 „Elastyczne wyroby wodochronne. Definicje i właściwości wyrobów podkładowych – Część 1: Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe”**
Jednostka notyfikowana nr 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. (PCBIC) - Laboratorium Materiałów Budowlanych w Gdańsku
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Jednostka	Właściwości użytkowe	Tolerancja	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	klasa	E	-	13859-1:2010
Odporność na przesiąkanie wody	klasa	W1	-	
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż	[N/50mm]	320	±30%	
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek	[N/50mm]	200	±30%	
Wydłużenia wzdłuż	[%]	75	±30%	
Wydłużenia w poprzek	[%]	100	±30%	
Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem wzdłuż	[N]	210	±20%	
Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem w poprzek	[N]	270	±20%	
Giętkość w niskiej temperaturze	[°C]	NPD	-	
Sztuczne starzenie				
Odporność na przesiąkanie wody	klasa	NPD	-	
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż	[N/50mm]	NPD	-	
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek	[N/50mm]	NPD	-	
Wydłużenia wzdłuż	[%]	NPD	-	
Wydłużenia w poprzek	[%]	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: **Sabina Pasoń – Specjalista ds. Kontroli Jakości**
Chrzastowice, dn. 02.05.2016



(podpis osoby upoważnionej)