

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. C/019/4

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **WIZ C/019/4 COROVIN 100**
- Zamýšlené použití: **Pružné fólie pro stěny, které se mají používat za vnější vrstvou stěny, aby se zabránilo pronikání větru a vody zvenčí.**
- Výrobce: **CB S.A., ul. Ozimska 2a, PL 46-053 Chrzastowice**
- System nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:  
**System 3**
- Harmonizovaná norma: **EN 13859-2:2010**

Oznámený subjekt: Číslo 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. (PCBIC)

### 6. Uvedené vlastnosti

Základní vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Odchylka	Harmonizovaná technická norma
Reakce na oheň	třída	E	-	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.1
Vodotěsnost	třída	W3	-	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.2
Pevnost v tahu podélná/příčná	[N/50 mm]	195/ 120	±30 %	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.5
Tažnost podélná/příčná	[%]	90/ 100	±30 %	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.5
Odolnost proti protrhávání – podélná/příčná	[N]	145/ 180	±30 %	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.6
Pružnost do teploty	[°C]	≥-40	-	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.8
Pevnost v tahu podélná/příčná po umělém stárnutí	[N/50 mm]	NPD/ NPD	-	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.9
Tažnost podélná/příčná po umělém stárnutí	[%]	NPD/ NPD	-	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.9
Propustnost vodní páry po umělém stárnutí	třída	NPD	-	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.9
Propustnost páry (ekvivalentní difúzní tloušťka)	[m]	0,01	[-0,007/ +0,005]	EN 13859-2:2010, odst. 4.3.3

Výše uvedené vlastnosti výrobku vyhovují požadovaným vlastnostem.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: **Piotr Górski – člen představenstva CB S.A.**

Razítko: **Piotr Górski, generální ředitel CB S.A.**

Podpis nečitelný

**Chrzastowice, dne 18. 4. 2018**