

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **WPP/WIZ W/120/3 SUPERDACH 115**

2. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă: **Foi flexibile pentru acoperiri care trebuie utilizate pentru a evita penetrarea vântului și a apei din exterior. sub acoperiș la învelirile discontinue și pentru pereți din spatele acoperirilor exterioare.**

3. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

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

4. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții : **Sistemul 3**

5. Standardul armonizat : **EN 13859-1:2010, EN 13859-2:2010**

Numarul organismului notificat: **Nr. 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. (PCBIC)**

### 6. Performanța declarată

Caracteristici esențiale:	Unitate de masura	Performanța	Toleranță	Specificațiile tehnice armonizate
Reacția la foc	Clasa	E	-	4.3.1 EN 13859-1:2010 4.3.1 EN 13859-2:2010
Rezistența la infiltrare de apă	Clasa	W1	-	4.3.2 EN 13859-1:2010 4.3.2 EN 13859-2:2010
<b>Proprietăți mecanice după întindere</b>				
Forța la întindere (prelevate în sensul de fabricație) longitudinală	[N/50 mm]	260	±30%	4.3.4 EN 13859-1:2010 4.3.5 EN 13859-2:2010
Forța la întindere transversală	[N/50 mm]	120	±30%	4.3.4 EN 13859-1:2010 4.3.5 EN 13859-2:2010
Alungirea longitudinală	%	80	±30%	4.3.4 EN 13859-1:2010 4.3.5 EN 13859-2:2010
Alungirea transversală	%	120	±30%	4.3.4 EN 13859-1:2010 4.3.5 EN 13859-2:2010
<b>Rezistența la sfâșiere</b>				
Rezistența la sfâșiere (prelevate în sensul de fabricație) longitudinală	[N]	90	±20%	4.3.5 EN 13859-1:2010 4.3.6 EN 13859-2:2010
Rezistența la sfâșiere transversală	[N]	130	±20%	4.3.5 EN 13859-1:2010 4.3.6 EN 13859-2:2010
Flexibilitate la temperatură scăzută	[°C]	≥-40		4.3.7 EN 13859-1:2010 4.3.8 EN 13859-2:2010
<b>Rezistența la îmbătrânirea artificială asociată cu proprietățile mecanice</b>				
Forța la întindere (prelevate în sensul de fabricație) longitudinală	[N/50 mm]	NPD		4.3.8 EN 13859-1:2010 4.3.9 EN 13859-2:2010
Forța la întindere transversală	[N/50 mm]	NPD		4.3.8 EN 13859-1:2010 4.3.9 EN 13859-2:2010
Alungirea longitudinală	%	NPD		4.3.8 EN 13859-1:2010 4.3.9 EN 13859-2:2010
Alungirea transversală	%	NPD		4.3.8 EN 13859-1:2010 4.3.9 EN 13859-2:2010
Rezistența la îmbătrânirea artificială asociată cu rezistența la pătrunderea apei	Clasa	NPD		4.3.8 EN 13859-1:2010 4.3.9 EN 13859-2:2010
Difuzia vaporilor de apă (sd)	[m]	0,02	[-0,01/+0,03]	4.3.3 EN 13859-2:2010

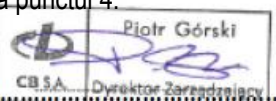
10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către: **Piotr Górski Mebru in conducerea CB**

Data: 24.04.2018 , Chrzastowice,



  
 Piotr Górski  
 CB S.A. - Dyrektor Zarządzający  
 (signature)

Tradus la SC ARABESQUE SRL cu sediul In Galati str. Timisului nr. 1 de catre Director Calitatea Ing. Diana Peculai