

**Vario® XtraSafe**
**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Declaration of Performance**
**Nr / No Vario\_XtraS**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu / Unique identification code of the product-type: **Vario Xtra Safe - Type B**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania / intended use/es:  
  
**Wyrób do regulacji przenikania pary wodnej w budynkach / Water vapour control layers for buildings**
3. Producent / Manufacturer:  
  
**Saint-Gobain Construction Products Polska Sp.z.o.o.**  
**44-100 Gliwice, ul.Okężna 16, Polska**  
[www.isover.pl](http://www.isover.pl)
4. Upoważniony przedstawiciel / Authorised representative:  
  
**nie dotyczy / no relevant**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych / System/s of AVCP:  
  
**System 3**
- 6a. Norma zharmonizowana / Harmonised standard: **EN 13984:2013**  
 Jednostka lub jednostki notyfikowane / Notified body/ies:  
**1301 TSUS**  
**0672 MPA Stuttgart**
- 6b. Europejski dokument oceny / European Assessment Document:  
**nie dotyczy / no relevant**
7. Deklarowane właściwości użytkowe / Declared performance/s:

Zasadnicze charakterystyki / Essential Characteristics	Deklarowany poziom lub klasa / NPD / Declared value / NPD	
Wodoszczelność/ Water tightness	NPD	
Odporność na uderzenie/ Resistance to impact	NPD	
Trwałość / Durability	- opór dyfuzyjny pary wodnej po sztucznym starzeniu/ water vapour resistance after artificial ageing	Spełnienie wymagań /pass
	- odporność chemiczna/ chemical resistance	Spełnienie wymagań/pass
Wytrzymałość na rozdzieranie/ Resistance to tearing	- Wzdłużne/ longitudinal	≥ 55 N
	- Poprzeczne/ transversal	≥ 55 N
Wytrzymałość złącza / Joint strength	NPD	

**Vario® XtraSafe**

Przenikanie pary wodnej/ Water vapour resistance		11 m (-1 m / + 3 m)
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu/ Tensile properties	- Wytrzymałość na rozciąganie – kierunek podłużny/ Tensile strength longitudinal	≥ 110 N/50 mm
	- Wytrzymałość na rozciąganie - kierunek poprzeczny / Tensile strength transversal	≥ 100 N/50 mm
	- Wydłużenie – kierunek podłużny / Elongation – longitudinal	≥ 60 %
	- Wydłużenie – kierunek poprzeczny / Elongation – transversal	≥ 60 %
Reakcja na ogień/ Reaction to fire		E

NPD – właściwości użytkowe nieustalone / No Performance Determined)

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: /  
 Appropriate Technical Documentation and / or Specific Technical Documentation: nie dotyczy / not relevant

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. /

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

W imieniu producenta podpisał / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

W / At Warszawa  
 dnia / on 16.01.2026

Katarzyna Malczak