

## Declaration of Performance/ Prestandadeklaration

### VarioXtra\_002

1. Unique identification code / Unik identifikationskod:  
ISOVER Vario® Xtra
2. Intended use / Avsedd användning:  
Plastic and rubber vapour control layers  
Ångspärrar av plast och gummi
3. Manufacturer / Tillverkare:  
Saint-Gobain Sweden AB, ISOVER  
Storgatan 29  
SE-26782 Billesholm  
[www.isover.se](http://www.isover.se)
4. Authorised representative / Auktoriserat representant:  
Not applicable / Inte tillämpligt
5. System of Assessment and Verification of Constancy of Performance (AVCP) /  
System for bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda (AVCP):  
System 3
- 6a. European harmonised standard / Europeisk standard:  
EN 13984:2013  
Notified bodies / Anmält organ:  
1301  
Technicky A Skusobny Ustav Stavebny, n.o.  
Studenà 3  
821 04 Bratislava  
Slovakia
- 6b. European Technical Assessment / Europeisk teknisk bedömning:  
Not applicable / Inte tillämpligt

7. Declared performance according to EN 13984:2013 / Deklarerad prestanda i enligt EN 13984:2013:

Essential characteristics / Väsentliga egenskaper	Standard	Performances / Prestanda
Product designation / Produkttyp	-	Type B / Typ B
Water tightness / Vattentätthet	EN 1928:2000	NPD
Resistance to impact / Slaghållfasthet/Slagmotstånd	EN 12691	NPD
Durability of water vapour transmission after artificial ageing / Beständighet (ånggenomgångsmotstånd efter artificiell åldring)	EN 1931	Pass / Uppnår
Durability against alkali / kemikaliebeständighet (alkalibeständighet)	EN 12311-2	NPD
Resistance to tearing by nail shank – longitudinal (machine direction) / Rivstyrka – längdriktningen	EN 12310-1	≥ 65 N
Resistance to tearing by nail shank – transversal (cross direction) / Rivstyrka – tvärriktningen	EN 12310-1	≥ 65 N
Joint strength / Skjuvningshållfasthet/Skarvstyrka	EN 12317-2	NPD
Water vapour transmission / Ånggenomgångsmotstånd	EN 1931	12m (-3m/+8m)
Tensile strength – longitudinal (machine direction) / Draghållfasthet (Dragstyrka, brottöjning) - längdriktningen	EN 12311-2	≥ 140 N/50mm
Tensile strength – transversal (cross direction) / Draghållfasthet (Dragstyrka, brottöjning) - tvärriktningen	EN 12311-2	≥ 117 N/50mm
Elongation – longitudinal (machine direction) / Töjning - längdriktningen	EN 12311-2	≥ 50%
Elongation – transversal (cross direction) / Töjning - tvärriktningen	EN 12311-2	≥ 55%
Reaction to fire / Reaktion vid brandpåverkan	EN 13501-1	E
Dangerous substances / Farliga ämnen	-	NPD

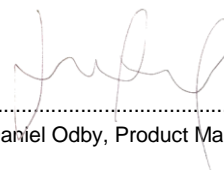
NPD: No Performance Determined / Ingen prestanda fastställd

\* A European test method is under development. The standard will be amended when this is available / En europeisk testmetod är under utveckling och standarden revideras när denna finns tillgänglig.

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

Prestanda för de ovan angivna produkterna överensstämmer med de deklarerade egenskaperna. Denna prestandadeklaration har utfärdas i enlighet med Byggproduktförordningen (EU) nr 305/2011, under ansvar av tillverkaren som identifierats ovan.

Billesholm, 2019-03-25



.....  
Daniel Odby, Product Manager / Produktchef