

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
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 |

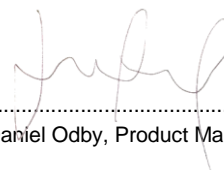
NPD: No Performance Determined / Ingen prestanda fastställd

* 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 utfärdats i enlighet med Byggproduktförordningen (EU) nr 305/2011, under ansvar av tillverkaren som identifierats ovan.

Billesholm, 2019-03-25



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