

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-Isover Syntolight-170-01

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Isover Syntolight 170

numero di lotto, data e sito di produzione sono stampate sull'imballo o sui documenti di accompagnamento

2. Usi previsti:

Membrana traspirante flessibile. Applicazioni: sotto copertura discontinua e rivestimento a parete

3. Fabbricante:

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi, 8

20152 Milano

Italia

Tel: +39 02 611151

www.isover.it

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 3

6a. Norma armonizzata:

EN 13859-1:2010

EN 13859-2:2010

I tests iniziali di tipo sono stati eseguiti dall'organismo notificato:

n.1434 Polskie centrum badan i certyficacji s.a.

6b. Documento per la valutazione europea:

Non applicabile

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Soggetta ad attività di direzione
e coordinamento di Saint-Gobain
Produits pour la Construction S.A.S.
Via Giovanni Bensi, 8
20152 Milano - Italia
Tel. +39 02 611151

Codice Fiscale e P. IVA 08312170155
sg.ppc@legalmail.it
Registro Imprese Milano Monza
Brianza Lodi n. 08312170155
R.E.A. MI - 1212939
Capitale sociale € 77.305.082,40

www.saint-gobain.it
www.sg-lifeupgrade.it

7. Prestazioni dichiarate

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Tolleranza | | Specifica tecnica armonizzata |
|--|-------------|------------|---------|------------------------------------|
| | | Minimo | Massimo | |
| Reazione al fuoco | E | - | - | EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010 |
| Resistenza alla penetrazione dell'acqua | W1 | - | - | |
| Trasmissione del vapore acqueo Sd (m) | 0,02 | -0,01 | +0,03 | |
| Resistenza a trazione (direzione longitudinale/trasversale) (N/50mm) | 350/210 | -30% | +30% | |
| Resistenza all'allungamento (direzione longitudinale/trasversale) (%) | 55/90 | -30% | +30% | |
| Resistenza alla lacerazione (metodo del chiodo) (direzione longitudinale/trasversale) (N) | 170/225 | -20% | +20% | |
| Flessibilità a bassa temperatura (°C) | ≥ - 40 | - | - | |
| Comportamento all'invecchiamento artificiale-resistenza alla penetrazione dell'acqua | W1 | - | - | |
| Comportamento all'invecchiamento artificiale-proprietà a trazione (direzione longitudinale/trasversale) (N/50mm) | 210/125 | -20% | +20% | |
| Allungamento dopo invecchiamento artificiale (direzione longitudinale/trasversale) (%) | 40/60 | -20% | +20% | |
| Sostanze pericolose | NPD | - | - | |

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

Non applicabile

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del produttore da

Silvio Dardi
Operations Director Insulation and Gypsum
Mineral Resources Director

Milano, 09/04/2024

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits pour la Construction S.A.S. Via Giovanni Bensi, 8 20152 Milano - Italia Tel. +39 02 611151

Codice Fiscale e P. IVA 08312170155 sg.ppc@legalmail.it Registro Imprese Milano Monza Brianza Lodi n. 08312170155 R.E.A. MI - 1212939 Capitale sociale € 77.305.082,40

www.saint-gobain.it
www.sg-lifeupgrade.it