

Edilteco SPA, con sede in via dell'industria 710 a San Felice sul Panaro, dichiara che i seguenti prodotti:

- **Edil - Therm L**
- **Edil – Therm GT**

identificabili come pannelli termoisolanti in EPS, rispettano i seguenti criteri comuni del punto **2.4.2.9** del Decreto 11 ottobre 2017, relativi a Isolanti termici ed acustici. In particolare:

1. non sono stati prodotti o formulati utilizzando catalizzatori al piombo quando spruzzati o nel corso della formazione della schiuma di plastica
2. non sono stati prodotti con agenti espandenti con un potenziale di riduzione dell'ozono superiore a zero
3. non sono stati prodotti utilizzando ritardanti di fiamma che siano oggetto di restrizioni o proibizioni previste da normative nazionali o comunitarie applicabili
4. Non sono stati prodotti da resina di polistirene espandibile
5. Non sono costituiti da lane minerali

Si dichiara inoltre che i prodotti sono conformi ai punti **2.4.1.3** Sostanze pericolose, comuni a tutti i componenti Edilizi. Nello specifico il prodotto o le sue singole parti non contengono:

1. additivi a base di cadmio, piombo, cromo VI, mercurio, arsenico e selenio in concentrazione superiore allo 0,010% in peso.
2. sostanze identificate come «estremamente preoccupanti» (SVHCs) ai sensi dell'art.59 del Regolamento (CE) n. 1907/2006 ad una concentrazione maggiore dello 0,10% peso/peso;



3. Sostanze o miscele classificate o classificabili con le seguenti indicazioni di pericolo: come cancerogene, mutagene o tossiche per la riproduzione di categoria 1A, 1B o 2 (H340, H350, H350i, H360, H360F, H360D, H360FD, H360Fd, H360Df, H341, H351, H361f, H361d, H361fd, H362); per la tossicità acuta per via orale, dermica, per inalazione, in categoria 1, 2 o 3 (H300, H301, H310, H311, H330, H331); come pericolose per l'ambiente acquatico di categoria 1,2 (H400, H410, H411); come aventi tossicità specifica per organi bersaglio di categoria 1 e 2 (H370, H371, H372, H373).

**Technical manager**

EDILTECO S.p.A.

Ing. Fabbri Michele

