

REACH – MATERIAL INGREDIENTS

El Sr/Sra David Gonzalo en representación de la empresa Saint Gobain Weber Cemarsa S.A, certifica que los siguientes productos:

<i>Producto inventariado/ Inventoried Product</i>	Webertherm aislone
---	--------------------

Incluir sustancias del producto: (Opcional)

<i>Substancia</i>	<i>Cas #</i>	<i>Porcentaje del producto final</i>	<i>Función</i>	<i>Peligro</i>
Cemento Portland	65997-15-1	25%-50%	Ligante	H315, H317, H318, H335
Hidróxido cálcico	1305-62-0	25%-50%	Ligante	H315, H318, H335
Caolin	1332-58-7	1%-2%	Cargas inerte	No peligroso
Aditivos		10%-15%	*	No peligroso

*resinas redispersables, retardantes, acelerantes, retenedores de agua, estabilizantes, aireantes

Han sido investigados en la cadena de suministro, por medio de la cual se confirma que los productos y materiales de uso final han sido inventariados en su totalidad para ingredientes químicos y cada sustancia ha sido evaluada en relación con la lista de Autorización - Anexo XIV, la Lista de restricción - Anexo XVII y el candidato SVHC lista. Los proyectos registrados después de la Addenda del 14 de abril de 2017 deben documentar que los ingredientes químicos se han inventariado a 100 ppm.

Además, el producto no contiene sustancias incluidas en la lista actual SVHC (Substance Of very High Concern) en una concentración > 0,1%, teniendo en cuenta la actual lista de candidatos y según la normativa europea REACH.

As manufacturer of the product has researched the supply chain and confirming that the end use products and materials have been fully inventoried for chemical ingredients and each substance has been assessed against the Authorization list – Annex XIV, the Restriction list – Annex XVII and the SVHC candidate list, (the version in effect in January 2022). Note that projects registered after Addenda the April 14, 2017, must document that chemical ingredients have been inventoried to 100 ppm.

This product does not contain any substances listed under the Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorization in concentration higher than 0.1% (w/w). Furthermore, these products do not contain neither any substances listed under the Annex XIV of the Regulation (EC) 1907/2006 – List of substances subject to authorization.

En Barcelona a 13 de abril 2026

Así lo firma



David Gonzalo

Innovation&Product safety manager