

## CERTIFICADO MEDIOAMBIENTAL DE PRODUCTO CONFORME UNE EN ISO 14.021

### FICHA GBCe - VERDE

**Saint-Gobain Placo Ibérica** certifica que los productos PLACO® SN, PLACO® SN PREMIUN, PLACO® PR30, PLACO® PR1, PLACO® PR2, PLACO® PR4, PLACO® PR PREMIUM, PLACO® PR HYDRO, ADH®, MAP®, PLACOSTIC® ESTANDAR, PLACOSTIC® RENOVACIÓN, PLACOSTIC® EXTERIORES y PLACOSTIC® CERÁMICO, PLACOSTIC® Activ'Air® en la fecha de emisión de este documento, cumplen con los siguientes criterios conforme a la norma **UNE EN ISO 14.021**:

- **Reciclabilidad del producto: 100% reciclable.**



Los productos en base yeso de Saint-Gobain Placo Ibérica son reciclables una vez el producto se ha convertido en residuo, tanto durante la fase de instalación como en la etapa de deconstrucción al final de su vida útil, siempre y cuando el producto esté libre de acabados, revestimientos y cualquier otro residuo de obra.

Las pastas Placo® son reciclables siempre y cuando se encuentren libres de impropios. Las pastas pueden ser recicladas sin necesidad de tratamiento únicamente si están aplicada sobre placa de yeso laminado, al poder ser recicladas junto con ésta; sobre otro tipo de soportes, las pastas serán difícilmente reciclables debido a la dificultad de poder separarlas de dicho soporte.

Los productos en base yeso pueden ser reciclados infinitas veces porque su composición química no varía (el mineral de yeso natural o sulfato cálcico dihidratado es sometido a un proceso de molienda y calcinación para generar sulfato cálcico semihidratado o yeso en polvo. La hidratación posterior da lugar a la formación de sulfato cálcico dihidratado de nuevo).

- **Gestión de embalajes.**

Los embalajes habitualmente empleados, sacos (350-650g/unidad), palet (25kg/unidad aprox.) y film (0,9-1g/cm<sup>3</sup>), pueden separarse fácilmente y son totalmente reciclables por recicladores especializados

- **Localización**

A continuación, se detalla la localización de los centros de fabricación, el contenido y la procedencia de materias primas de los productos de placa de yeso laminado de los que dispone Saint-Gobain Placo Ibérica.

CONTENIDO EN MATERIAS PRIMAS (SEGÚN ISO 14.021)				
Lugar de fabricación producto*	YESO		ADITIVOS	
	Localización extracción	Contenido en peso producto (%)	Localización extracción	Contenido en peso producto (%)
Gelsa, Zaragoza (España) (WGS84 41.417492, -0.451038)	Gelsa, Zaragoza (España) (WGS84 41.431993, -0.390898)	35,9	> 400 km**	17,4
			200-400 km**	5,2
			< 200 km**	41,5

\*\* Distancia a los centros de producción.

Para más información contactar con: [oficinatecnica.placo@saint-gobain.com](mailto:oficinatecnica.placo@saint-gobain.com)

Madrid, a 25 de mayo de 2021



Alejandro Domínguez  
Director de I+D  
Saint-Gobain Placo Ibérica