

Presentaciones ambientales de Greco Gres Internacional S.L.

ECOETIQUETADO TIPO II

Según UNE EN ISO 14.021

Producto: **Fachada Ventilada Frontek**

Información medio ambiental:

Consumo de energía durante la cocción con gas natural:
<100 MJ/m²

Emisiones:	NOx	<0,3 g/m ²
	SO ₂	<0,2 g/m ²
	Partículas:	<0,35 g/m ²

Fabricación con reciclaje de agua al 99%

Al ser inerte puede ser depositado sin peligro para el medio ambiente.

Los residuos de fabricación se valorizan.

No contiene sustancias de riesgo (plomo, cadmio) para la salud.

Materiales de embalaje (cartón, PE., Palets) 100% reciclables.

Producto ensayado según UNE EN 14411 e ISO 13006 con marcado CE de producto según Reglamento (EU) núm. 305/2011 del Parlamento Europeo y D.I.T.

(Documento de Idoneidad Técnica) concedido por el Instituto Eduardo Torroja.



Greco Gres Internacional S.L. Environmental Presentations

ECOLABEL CLASS II ACCORDING TO UNE EN ISO 14.021

Product: Ventilated facade FRONTEK

Environmental performance:

Energy consumption during cooking with natural gas:
< 100 MJ/m²

Emissions: NO_x < 0,3 g/m²
 SO₂ < 0,2 g/m²
 Particles < 0,35 g/m²

Manufacturing with 99% recycled water

Can be dumped without hazards for the environment

Waste generated by the production process is recycled or reused.

Does not contains hazardous substances (lead, cadmiun).

Packing materials (cardboard, PE, pallets), are 100% recyclables.

Product according to EU Regulation N° 305/2011 of the European Parliament and council of march 9,2011 and technically approved by Instituto Eduardo Torroja (suitable for use)