

## FICHA TÉCNICA CERTIFICATE OF ANALYSIS

### ART. ABS TRITURADO POSTINDUSTRIAL GRIS CRUSHED POST-INDUSTRIAL ABS, GREY

FECHA DATE: 12/05/2026

<b>MATERIAL/ MATERIAL</b>	<b>ABS</b>
<b>FORMATO/ FORM</b>	<b>TRITURADO/ CRUSHED</b>
<b>ORIGEN/ ORIGIN</b>	<b>POSTINDUSTRIAL/ POST-INDUSTRIAL</b>
<b>COLOR/COLOUR</b>	<b>GRIS/ GREY</b>
<b>TAMAÑO PARTÍCULA/ PARTICLE SIZE</b>	<b>12 mm</b>

<b>PARÁMETRO/ PARAMETER</b>	<b>VALOR/ VALUE</b>	<b>UNIDAD/ UNIT</b>	<b>MÉTODO/ METHOD</b>
<b>IFM (220°C; 10 Kg)</b>	22	g/10 min	UNE-EN ISO 1133:2023
<b>IMPACTO IZOD/ CHARPY IMPACT</b>	14.16	kJ/m <sup>2</sup>	UNE EN ISO 180

(\*) Almacenamiento y manipulación: el material se suministra en big bags de 1000-1200 kg. Otras formas son posibles bajo pedido. Se aconseja almacenar el material en un lugar ventilado y seco, protegido de la luz y de los impactos climáticos.

(\*) Storage and handling: the material is supplied in 1000–1200 kg big bags. Other packaging options are available on request. It is recommended that the material be stored in a well-ventilated, dry place, protected from light and adverse weather conditions.

(\*) Los parámetros indicados en esta ficha se han obtenido de muestras aleatorias. Se deben tomar como especificaciones orientativas que pueden presentar cierta desviación. En cada caso, el transformador será responsable de las condiciones de almacenamiento, transformación y uso final del producto.

(\*) The parameters indicated in this data sheet have been obtained from random samples. They should be taken as indicative specifications which may vary slightly. In each case, the processor shall be responsible for the storage, processing and end-use conditions of the product.

(\*) La información contenida en esta ficha técnica se proporciona a título orientativo. En cada caso el transformador será responsable de las condiciones de transformación y del uso final del producto.

(\*) The information contained in this technical data sheet is provided for guidance only. In each case, the processor shall be responsible for the processing and end-use conditions of the product.