

Recyprint

Limpiar nuestra planeta de botellas de plástico



► Cada año se producen 500.000 millones de botellas y muchas acaban en la naturaleza o en los océanos.

En Blachere, hemos decidido hacer frente a la lacra de la contaminación por plástico reciclando el PET (politereftalato de etileno) procedente de la industria alimentaria para fabricar decorados tan bonitos como innovadores a partir de este material único, el PETr (PET reciclado).

De hecho, alrededor de 8 millones de toneladas de residuos acaban en los océanos cada año y forman el séptimo continente, un vórtice de plásticos flotantes equivalente a 1/3 de Europa.

Reciclar, crear, innovar.

Las botellas que recuperamos se clasifican por colores, desde el incoloro hasta el azul, y a continuación se trituran en copos para darles forma mediante extrusión. Los gránulos resultantes de esta transformación se inyectan a continuación en nuestras impresoras 3D para producir decorados de un color azul único.

Este método único contribuye a limitar las emisiones de gases de efecto invernadero y ayuda a eliminar el mayor número posible de botellas de plástico de la naturaleza.

Encontrará toda nuestra gama en las páginas 32-33, 110 y 119.



Un copo de 80 cm está hecho de 8 botellas de plástico recicladas.



RECICLABLE



ECONOMÍA CIRCULAR TOTAL
NO SE CREA NINGÚN MATERIAL



ABASTECIMIENTO
LOCAL DE PETr