

## COMUNICADO DE PRENSA

Proyecto piloto con Kärcher

### Storopack inicia un proyecto piloto con Kärcher

**Por primera vez, Kärcher sustituye un embalaje de EPS existente por RENATURE® 3D, la nueva solución sostenible de Storopack.**

**Metzingen, noviembre de 2023.** En el proyecto piloto conjunto entre Storopack y Kärcher, los embalajes de EPS se sustituyen por primera vez por la nueva solución sostenible RENATURE® 3D de Storopack. El producto a embalar es la limpiadora de vapor SC3 de Kärcher. Con este paso, ambas empresas impulsan sus estrategias de sostenibilidad. RENATURE® 3D es un embalaje protector personalizado, compuesto principalmente de almidón vegetal. Cuenta con la certificación TÜV Austria y, por tanto, es compostable en el hogar y el jardín. Dependiendo del diseño del embalaje, el uso de este biomaterial puede suponer un ahorro de CO2 de hasta el 50 %. Otra ventaja en términos de sostenibilidad: el almidón utilizado para su producción es un subproducto de la industria alimentaria que, de otro modo, se eliminaría. RENATURE® 3D tiene las mismas propiedades protectoras que el EPS, por lo que los productos quedan perfectamente protegidos en la caja de envío. Las piezas pueden reutilizarse varias veces. Los consumidores pueden utilizarlo para enviar sus propios productos; por ejemplo, los embalajes existentes pueden convertirse en nuevas formas geométricas con la ayuda de unas tijeras y un poco de agua y utilizarse como embalaje protector de otros objetos.

Storopack concede gran importancia a la conservación de los recursos y trabaja continuamente para ser aún más sostenible. Para ello, la empresa persigue el objetivo de producir al menos el 50 % de sus embalajes protectores de producción propia a partir de materias primas recicladas o renovables para 2025.

#### **A la medida de las mercancías transportadas**

RENATURE® 3D es adecuado como solución de embalaje personalizada para todos los mercados, desde pequeños lotes hasta la producción en serie: en comparación con la producción de piezas moldeadas de EPS, no se requieren herramientas. RENATURE® 3D puede utilizarse de forma extremadamente compacta, por lo que los usuarios pueden seguir utilizando sus tamaños de

cartón existentes. El embalaje protector garantiza una protección óptima de la mercancía en la caja: las piezas moldeadas fijan la mercancía que se va a enviar y evitan que se desplace. Gracias a su estructura celular especial y elástica, el material absorbe los golpes y proporciona así una protección óptima contra los daños durante el transporte. El especialista en embalajes de protección Storopack asesora y apoya a fabricantes y empresas de comercio electrónico en todos los aspectos de sus embalajes protectores RENATURE® 3D personalizados.



Limpiadores de vapor de Kärcher: embalados por primera vez con la alternativa sostenible RENATURE 3D de Storopack. Imagen: Storopack



**RENATURE® 3D**

by  **STOROpack**

Embalajes protectores personalizados de formas geométricas fabricados con almidón vegetal. Imagen: Storopack