

Nuestro compromiso con una producción cinematográfica más ecológica

En Rosco, nos dedicamos a desarrollar soluciones ecológicas que satisfagan las necesidades de nuestros clientes y contribuyan a un futuro más sostenible. Hemos logrado avances significativos en Rosco Digital Imaging, nuestra división de forillos, reduciendo nuestro impacto ambiental mediante prácticas innovadoras, decisiones responsables y relaciones comerciales responsables.

Transición de materiales de vinilo a materiales de algodón

Una iniciativa clave de nuestros esfuerzos de sostenibilidad ha sido la sustitución del vinilo por algodón para la producción de nuevos forillos. El vinilo es un material sintético derivado del petróleo, lo que plantea importantes desafíos ambientales, como un alto consumo de energía durante su producción y dificultades para el reciclaje. Si bien hemos suspendido la producción de nuevos forillos de vinilo, los forillos restantes se reutilizan habitualmente como parte de nuestro programa de alquiler. Por el contrario, el algodón utilizado actualmente para SoftDrop es un material natural y biodegradable que ofrece una alternativa más sostenible.

Con esta transición, hemos reducido drásticamente nuestra dependencia de recursos no renovables y minimizado el impacto ambiental de nuestros productos. Los forillos de algodón ofrecen un rendimiento de alta calidad, a la vez que reducen los reflejos, requieren menos iluminación y reducen el impacto en el equipo durante la manipulación y el montaje. Además, utilizamos tinta a base de agua, en lugar de los colorantes con alto contenido de disolventes que se utilizan en el vinilo. Estos cambios refuerzan nuestro compromiso con la adopción de materiales y prácticas más sostenibles en todas nuestras operaciones y en las de la comunidad cinematográfica.

Reducción de las emisiones de carbono derivadas de envíos más ligeros

Otro aspecto crucial de nuestra estrategia de sostenibilidad es la reducción de las emisiones de carbono asociadas con el transporte y la manipulación de nuestros productos. La transición del vinilo al algodón ha tenido un impacto significativo en el peso de nuestros envíos. Los forillos de algodón son considerablemente más ligeros que sus homólogos de vinilo, lo que se traduce en un menor peso de envío y, en consecuencia, en una reducción del consumo de combustible y de las emisiones de carbono durante el transporte y la manipulación de la producción.

Además, hemos optimizado nuestros procesos de embalaje para reducir aún más el peso y el volumen, garantizando así que nuestros productos se envíen de la manera más eficiente posible. Al priorizar los envíos más ligeros, contribuimos activamente a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y promovemos una cadena de suministro más sostenible.

Implementación de un programa de alquiler que reutiliza forillos

Además de nuestras iniciativas de materiales y envío, nuestro programa de alquiler está diseñado para maximizar la vida útil de nuestros forillos y minimizar los residuos. El programa permite a los cineastas alquilar forillos para sus producciones y devolverlos para su inspección y reutilización. Este enfoque circular garantiza que nuestros forillos se aprovechen al máximo, reduciendo la necesidad de nuevas producciones y el impacto ambiental asociado.

El programa de alquiler no solo promueve la sostenibilidad, sino que también ofrece a nuestros clientes una solución rentable y flexible para sus necesidades de forillos. Al alquilar, los clientes pueden acceder a una amplia variedad de diseños a un menor costo y con una entrega más rápida que con un forillo personalizado.

Relaciones comerciales responsables

Los proveedores y socios comerciales de Rosco son cuidadosamente seleccionados con miras a la sostenibilidad. Nuestros socios más cercanos han realizado importantes inversiones para mantener un control total sobre sus emisiones de carbono y en programas para compensarlas.

Nuestro compromiso continuo

Exploramos constantemente nuevas maneras de mejorar nuestro desempeño ambiental e integrar prácticas sostenibles en todos los aspectos de nuestro negocio. Desarrollamos soluciones para la licencia de imágenes y la producción virtual que impulsan la producción sostenible. Estos esfuerzos apenas comienzan. Seguimos comprometidos con establecer nuevos estándares de responsabilidad ambiental en nuestro sector.