



Declaración de sostenibilidad

crevin

Crevis es una empresa comprometida con la sostenibilidad y el medio ambiente. Los siguientes principios básicos forman parte de nuestra identidad corporativa y nuestra rutina de trabajo.

Filosofía

1. Diseñamos tejidos duraderos. Nuestro propósito es aprovechar al máximo las materias primas y los recursos de los que disponemos, para dotar a nuestros tejidos de la más larga vida posible.
2. En nuestras actividades de marketing es nuestro objetivo difundir nuestra filosofía de empresa sostenible y respetuosa con el medio ambiente.

3. Es compromiso de Crevis la fabricación de productos de alta calidad con el menor impacto posible sobre el medio ambiente y asegurando el cumplimiento de los requisitos legales, quedando documentado en nuestras certificaciones ISO 9001 e ISO 14001.

Calidad y durabilidad

4. Los tejidos de Crevis han sido diseñados y fabricados de acuerdo con la normativa europea vigente y con materiales de la más alta calidad, con el fin de asegurar su durabilidad y consecuente sostenibilidad.

5. Crevis es una empresa vertical que fabrica el 100% de su gama de productos in situ y realiza un exhaustivo y constante control de calidad en cada una de las etapas de producción.

6. Los tejidos de Crevis están creados de acuerdo con los más altos estándares de calidad europeos para el sector de tapicería y son testados en laboratorios independientes acreditados.

Diseño y fabricación

7. Sobre nuestro patrimonio textil y el Know How de nuestra comunidad local, se fundamentan las bases de nuestro diseño y fabricación.

8. En Crevis potenciamos la incorporación de materias primas sostenibles como poliéster reciclado, polipropileno y algodón regenerado para la fabricación de

nuestros tejidos, así como una hilatura diseñada a partir de nuestro propio residuo textil limitando así el consumo de materias primas vírgenes y los recursos necesarios para producirlas.

9. Durante el diseño, se escogen proveedores, materiales y procesos industriales que deben cumplir con los criterios medioambientales y de sostenibilidad de producto que Crevis tiene establecidos.

Salud y seguridad

10. Crevis garantiza que sus artículos están diseñados y fabricados considerando el mínimo impacto para la salud de las personas.

11. En 2020 obtuvimos la certificación Oeko-Tex ST100 para todos nuestros tejidos, la más importante certificación de protección para la salud en textiles.

12. Crevis selecciona cuidadosamente a sus proveedores que deben proporcionar la información de seguridad sobre las sustancias químicas que nos suministran, de acuerdo con el Reglamento REACH, Regulación, Registro, Evaluación y Autorización de productos Químicos de la UE (EC 1907/2006).

13. Crevis tiene un compromiso con el bienestar de todos sus empleados siguiendo unas condiciones de trabajo seguras y saludables.

Recursos naturales

14. El proceso de fabricación de Crevis se lleva a cabo con la secuencia óptima en la que son eliminadas las inefficiencias y las operaciones que impactan negativamente sobre el medio ambiente, lo que representa el consumo de menos energía, la generación de menos residuos y la minimización de las emisiones atmosféricas.

15. Crevis selecciona a sus proveedores teniendo en cuenta la máxima calidad del producto así como la proximidad, generando por tanto un menor impacto en las emisiones durante el transporte.

16. Crevis ha adquirido telares de última generación

(2014-2020) que aumentan el rendimiento y la competitividad, reduciendo el consumo energético y mejorando los índices de calidad. En el departamento de acabados, Crevin ha invertido en 2020 en maquinaria de nueva tecnología que reducirá el consumo energético y las emisiones a la atmósfera.

17. En el envasado de nuestros tejidos se ha substituido a finales de 2020 el film reciclado en un 30% por otro de propiedades mejoradas que contiene un 50% de plástico reciclado.

18. Crevin procesa la tintura de los tejidos con un uso eficiente de colorante y un secado efectivo, con el consecuente ahorro de agua y consumo de gas. Esto lo conseguimos centrando nuestras tinturas en los tejidos sintéticos y no en los tejidos de composición de materias naturales.

19. Las aguas residuales de la planta de acabados de Crevin son tratadas antes de su vertido. En 2021 se iniciará un nuevo proyecto de filtración y recuperación de aguas de proceso.

20. El equipo humano de Crevin está concienciado medioambientalmente y participa activamente en el ahorro de agua y energía.

Residuos

21. Crevin evalúa constantemente los desechos y exceso de materiales a fin de identificar nuevas vías de reciclaje.

22. El porcentaje de residuo valorizable sobre el total generado ha sido del 89% en 2020.

23. Crevin cuenta con un programa de gestión de reciclaje selectivo reciclando el 100% de sus residuos textiles para su reprocesamiento. Estos desperdicios se recogen para ser transformados en hilo regenerado, que a su vez vuelve a entrar en el proceso de tejeduría para fabricar nuevos tejidos.

24. El equipo humano de Crevin participa activamente en los programas de segregación de materiales de

desecho como plástico, cartón, papel, tóneres, pallets y botellas de plástico, que se gestionan a través de gestores de residuos autorizados para su recogida periódica y posterior reprocesamiento y valorización. A lo largo de 2020 se han recogido 45 toneladas de restos de hilatura y tejeduría que se han convertido en hilo reciclado y por tanto han tenido una segunda vida.

A petición, Crevin podrá proporcionar información más detallada a sus clientes sobre las rutinas y estrategias anteriormente mencionadas.

Designed and crafted
in Terrassa (Barcelona)

www.crevin.com