

#06 Sustentabilidade

MADE IN PORTUGAL

naturally



TAPEÇARIAS FERREIRA DE SÁ

Matérias-primas sustentáveis

A Ferreira de Sá, fundada em 1946, destaca-se no mercado pela customização dos seus produtos, arrojo no design e políticas de sustentabilidade.

Privilegia o uso de materiais naturais produzidos de forma responsável, dos quais se destacam a “new zealand wool”, uma lã sustentável e biodegradável de acordo com o padrão Responsible Wool Standard (RWS), as fibras de Mohair (biodegradáveis), e a seda botânica, um fio natural, biodegradável com o selo EU Ecolabel.

A Circular Collection, coleção 100% sustentável, combina matérias-primas regeneradas. O ECONYL® é um fio de *nylon* reaproveitado de redes de pesca e alcatifas usadas dos hotéis. Este fio pode ser reciclado infinitamente sem perder qualquer propriedade, contribuindo para a redução do aquecimento global até 90%, em comparação com as matérias-primas provenientes do petróleo.

[+ SAIBA MAIS](#)



DARONO

Reaproveitar o excedente

A Darono utiliza métodos de produção artesanal, recorrendo a teares manuais e a técnicas baseadas no trabalho dos pescadores na recuperação das redes de pesca, para criar peças personalizadas e pensadas para cada espaço a que se destinam.

Com uma identidade 100% sustentável, a marca utiliza excedentes da indústria têxtil, como matéria-prima para os seus produtos.

Reaproveitar e reciclar é o lema da marca portuguesa, amiga do ambiente, que cria peças sob medida e versáteis que realçam a personalidade de cada projeto.

[+ SAIBA MAIS](#)



SOFALCA

A natureza como inspiração

A Sofalca trabalha a cortiça como poucas, apresentando soluções de isolamento e design/decoração de espaços, sofisticadas e diferenciadoras.

Sendo a cortiça uma matéria-prima *premium*, a sustentabilidade é apenas um ponto de partida para a empresa, que conta com marcas como a Gencork, a qual explora a simbiose entre um material ecológico e processos de fabrico de alta tecnologia para revestimentos de paredes, apenas utilizando cortiça dos ramos dos sobreiros para a produção de grânulos, um processo 100% natural, sem uso de aditivos, que já lhe valeu vários prémios a nível internacional.

A cortiça apresenta um vasto leque de vantagens, pois além de ser um excelente isolante térmico, acústico e antivibrático, o montado de sobreiro é também um sumidouro de carbono, desempenhando um papel fundamental na luta contra as alterações climáticas.

[+ SAIBA MAIS](#)



GOMA

Sapatilhas e azulejos

Goma é o primeiro azulejo ecológico feito a partir das solas das sapatilhas e outros resíduos industriais, com propriedades acústicas e térmicas. Desenvolvido pela *startup* de design e arquitetura FLOWCO, a marca Goma tem cores, texturas e padrões únicos e personalizados para espaços que procuram novas inspirações.

Estes inovadores azulejos são 98% reciclados e 100% recicláveis. Todas as peças são desenhadas e manufaturadas em Portugal, acrescentado valor aos resíduos e contribuindo para a economia circular.

Na Goma a imaginação não tem limites para dar vida às ideias e projetos dos seus clientes, e a sustentabilidade é levada muito a sério, mas com um estilo descontraído.

[+ SAIBA MAIS](#)



© Todos os direitos reservados AICEP 2021.

Caso não pretenda receber esta newsletter [Cancele a subscrição](#).