



**Fabricado com materiais
de origem responsável***

FABRICADO COM MATERIAIS DE ORIGEM RESPONSÁVEL

2 Bambu, Fibra de Coco, Cortiça, Cânhamo, Juta



Fabricado com materiais
de origem responsável*

BRICO
DEPÔT

Ficha Informativa:

Bambu, Fibra de Coco, Cortiça, Cânhamo, Juta



O significado de escolher um produto Green Star
A classificação Green Star foi concebida para ajudar os clientes a identificar artigos sustentáveis das nossas gamas, por terem um foco na redução de impactos ambientais. Os clientes podem utilizar a informação fornecida para filtrar e conhecer melhor os produtos em que estão interessados ou que tenham adquirido.

A importância dos materiais alternativos

Materiais alternativos são materiais naturais que podem ser usados em vez de um material que pode ser mais problemático do ponto de vista ambiental. Existem riscos ambientais associados a alguns desses materiais, pelo que é necessário adotar critérios adicionais esses riscos.

- O bambu é uma planta de crescimento rápido que pode substituir madeira, plástico ou metal.
 - Os produtos que contêm bambu incluem pavimentos, abajures, tábuas de cortar, cercas de jardim e suportes para plantas.
 - Como o bambu pode ser cultivado em áreas desflorestadas, os critérios incluem a exigência de certificação do Forest Stewardship Council.
 - O tecido de bambu é excluído devido ao alto nível de processamento que requer.
- A fibra de coco é um subproduto do processamento do coco. Pode ser usada em vez de turfa ou plástico.
 - Os produtos que contêm fibra de coco incluem tapetes de entrada, vassouras e adubo orgânico.
- A cortiça é extraída dos sobreiros sem destruir a árvore. Os Montados de Sobreiro constituem um importante habitat de vida selvagem para espécies como o lince ibérico. Como as garrafas de vinho usam cada vez mais tampas de rosca, a procura de cortiça diminuiu, colocando esses montados em risco. A cortiça pode ser usada para substituir a espuma plástica de isolamento.
 - Os produtos que contêm cortiça incluem artigos de isolamento de pavimentos, blocos de lixar e quadros de notas.
 - Os critérios incluem a exigência de certificação do Forest Stewardship Council.

- O cânhamo é uma planta de crescimento rápido que era tradicionalmente usada para fazer lonas e cordas. As plantas [usam menos água que o algodão para produzir uma quantidade comparável de biomassa](#). O cânhamo pode ser usado em vez de algodão, nylon ou poliéster em alguns produtos.
 - Os produtos incluem cordas e pavimentos. Também pode ser usado em materiais de isolamento e construção.
- A juta também é conhecida como, serapilheira ou aniagem. As plantas de juta crescem em condições semelhantes às do arroz, chegando a ter mais de 3 metros de altura e produzindo fibras longas que podem ser usadas para fazer tecidos. A juta pode ajudar a devolver nutrientes ao solo e melhorar a estrutura do solo, [tornando-o melhor para a produção de arroz, se usada na rotação de culturas](#). A juta pode substituir o algodão, o nylon ou o poliéster em alguns produtos.
 - Os produtos incluem tecidos, cordas e tapetes.

Critério 1:

Como avaliamos os produtos Green Star



Antes da avaliação, todos os produtos Green Star devem cumprir:

- **Todos os requisitos legais locais**
- **Todas as políticas da Kingfisher**

Pode aceder às [políticas da Kingfisher aqui](#). Incluem direitos humanos, normas de trabalho na cadeia de abastecimento e embalagens sustentáveis.

Os produtos também são verificados com apoio de uma Watch List. Esta lista contém vários critérios ou características relevantes para o tipo de produto em apreço, os quais, estando presentes, impedem que o produto receba a classificação Green Star. Pode encontrar a Watch List relevante no final desta ficha informativa. Esta lista é revista anualmente.

Não foram realizadas avaliações dos ciclos de vida de todos os produtos Green Star. No entanto, ao implementar as políticas e os critérios da Watch List nas Diretrizes de Produtos Sustentáveis da Kingfisher, são consideradas inúmeras questões relativas ao ciclo de vida dos produtos.

A avaliação Green Star "Feito com Materiais Alternativos" foca-se na fase de materiais do ciclo de vida do produto, relevante para produtos onde a escolha dos materiais pode ter um impacto potencial significativo. A classificação Green Star exclui produtos que possam ter outros impactos negativos sobre o meio ambiente relacionados com as fases de utilização ou de eliminação no fim da sua vida útil.

Critério 2:

Participação no programa Green Star



Os critérios para a classificação de "Feito com Materiais Alternativos" são:

- O material alternativo deve constituir 50% ou mais do produto em peso.
- O material alternativo deve ser um dos seguintes:

- Bambu certificado pelo Forest Stewardship Council.
 - O tecido de bambu está excluído.
- Coco, fibra de coco.
- Cortiça certificada pelo Forest Stewardship Council.
- Cânhamo.
- Juta, serapilheira.

Se cumprir os critérios 1 e 2, um produto pode receber a classificação Green Star.

Revisão e confirmação do estatuto Green Star

- ✔ Todos os produtos nomeados e que cumpram os critérios 1 e 2 são avaliados internamente pela nossa equipa de sustentabilidade e submetidos à ONG Bioregional para efeitos de validação externa.
- ✔ Depois de concluída a avaliação externa, o produto pode ser validado e receber a etiqueta Green Star.
- ✔ É feita uma revisão completa anualmente, a fim de assegurar que todos os produtos continuam a cumprir os critérios de seleção.

Para saber mais sobre a ONG Bioregional, [clique aqui](#)

Critérios da Watch List relevantes para materiais alternativos

Esta lista inclui características ou aspetos de produtos que os tornam incompatíveis com a classificação Green Star:

- ✘ Produtos que contêm óleo de palma, algodão, borracha ou couro sem evidência de que os materiais tenham sido adquiridos de forma responsável.
- ✘ Produtos que provoquem problemas ambientais, incluindo:
 - Toalhetas de limpeza descartáveis
 - Equipamento de proteção pessoal descartável
- ✘ Produtos concebidos para utilização em piscinas ou spas.
- ✘ Produtos fornecidos com baterias descartáveis.
- ✘ Componentes feitos de papel ou madeira que não cumpra a política Floresta Positiva da Kingfisher.
- ✘ Produtos cuja embalagem contenha PVC ou poliestireno expandido.

