

ATRIBUTOS DE SUSTENTABILIDADE



MATÉRIAS-PRIMAS
CALÇADOS | BOLSAS | ACESSÓRIOS | VESTUÁRIO

AREZZO
&CO



Nossa trajetória é marcada pela força de adaptação e abertura para o novo. Esse caminho nos levou a assumir compromissos para reduzir nosso impacto, em busca de uma operação e produção responsáveis para nossos produtos e sociedade. Pensando nisso, e com apoio de pesquisadores, construímos nossa Lista de Atributos de Sustentabilidade, que tem o objetivo de orientar as escolhas dos nossos estilistas, assim como dar clareza aos nossos fornecedores sobre o que consideramos a melhor opção.

Sabemos que o caminho para a redução do nosso impacto é longo e também que este caminho começa com um primeiro passo, assim, indicamos nesta lista opções de materiais que tem um menor impacto ambiental e social quando comparados aos materiais tradicionais, além de boas práticas em processos produtivos.

Esta lista será atualizada uma vez ao ano ou sempre que houver necessidade. O histórico de atualizações estão disponíveis ao final do documento.

Dúvidas | Sugestões: sustentabilidade@arezzo.com.br

ÍNDICE

<u>TÊXTEIS</u>	3
<u>COURO</u>	4
<u>POLÍMEROS SINTÉTICOS & PLÁSTICOS</u>	4
<u>OUTROS METAIS, MADEIRA, PAPEL, CELULOSE , LÃ</u>	5
<u>PROCESSOS</u>	6
<u>CONTROLE DE ALTERAÇÃO</u>	7

TÊXTEIS

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
ALGODÃO	Regenerativo	-	Min. 30%	Laudos do algodão, fotografias, registros das famílias envolvidas no plantio. Projeto exclusivo - registro de acompanhamento e relatórios.	-
	Orgânico	OCS (Organic Content Standard)	Min. 50%	Certificado	-
		GOTS (Global Organic Textile Standard)	Min. 50%	Certificado	-
		Ecocert	Min. 50%	Certificado	-
		IBD	Min. 50%	Certificado	-
	Reciclado	GRS (Global Recycled Standard)	Min. 25%	Certificado	Mix com poliéster não é considerado de menor impacto para o vestuário em nenhuma proporção.
		RCS (Recycled Claim Standard)	Min. 25%	Certificado	Mix com poliéster não é considerado de menor impacto para o vestuário em nenhuma proporção.
		Desfibrado	Min. 25%	Laudo de composição	Mix com poliéster não é considerado de menor impacto para o vestuário em nenhuma proporção.
	Certificado	ABR (Algodão Brasileiro Responsável)	Min. 50%	Certificado	-
		BCI (Better Cotton Initiative)	Min. 50%	Certificado	-
		Fair Trade	Min. 50%	Certificado	-
		Made in Africa	Min. 50%	Certificado	-
LIOCELL	Certificada	Lenzing	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Birla	Min. 25%	Comprovante de compra	-
MODAL	Certificada	Lenzing	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Birla	Min. 25%	Comprovante de compra	-
POLIAMIDA	Reciclada	GRS (Global Recycled Standard)	Min. 25%	Certificado	-
		RCS (Recycled Claim Standard)	Min. 25%	Certificado	-
	Biodegradavel	Amni Soul Eco	Min. 25%	Declaração	-
POLIÉSTER	Reciclado	GRS (Global Recycled Standard)	Min. 25%	Certificado	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.
		RCS (Recycled Claim Standard)	Min. 25%	Certificado	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.
		PET Reciclado	Min. 20%	Laudo de composição	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
VISCOSE	Certificada	Lenzing	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Birla	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Enka	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Tangshan Sanyou	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Xinxiang	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Eastman Chemical Company	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Yibin Grace	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Jilin Chemical Fiber Co., Ltd.	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Formosa Chemical and Fibre Company	Min. 25%	Comprovante de compra	-
		Kelheim	Min. 25%	Comprovante de compra	-

COURO

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
COURO	Certificado	LWG (Leather Working Group)	-	Certificado	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.
		CSCB (Certificação de Sustentabilidade do Couro Brasileiro)	-	Certificado	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.
	Controle de processo	Rastreável	-	Declaração com nome das fazendas (cria-recria-engorda)/ brinco do boi + Comprovante de compra	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.
	Menor impacto		Kind Leather	-	Comprovante de compra
		Cromo-free (Necessário ter também LWG e/ou CSCB)	-	Laudo de composição Ficha técnica Certificado CSCB/LWG	Não é considerado de menor impacto para o vestuário.

POLÍMEROS | SINTÉTICOS & PLÁSTICOS

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
PU	Laminado sintético	base d'água	-	Laudo de composição Ficha técnica	O suporte têxtil deve atender a lista de atributos "TÊXTEIS" para que somado aos atributos de PU torne-se de menor impacto.
		poliol vegetal	-	Laudo de composição Ficha técnica	O suporte têxtil deve atender a lista de atributos "TÊXTEIS" para que somado aos atributos de PU torne-se de menor impacto.
	Injetado/ Expandido	adição de Cereais	Min. 10%	Laudo de composição Ficha técnica	-
		adição de Amido	Min. 10%	*Min. 55% para selo	-
		adição de residuo de Fruta	Min. 10%	Laudo de composição Ficha técnica	-
		adição de fibras têxteis	Min. 10%	Laudo de composição Ficha técnica	-
TPU	Laminado sintético	free solvent	-	Laudo de composição Ficha técnica	O suporte têxtil deve atender a lista de atributos "TÊXTEIS" para que somado aos atributos de PU torne-se de menor impacto.
	Injetado	Resíduos industriais	Min. 10%	Laudo de composição Ficha técnica	-
		Biomassa/ Oleos vegetais	Min. 60%	Laudo de composição Ficha técnica	-
Comportamento		Biodegradável	-	Laudo de composição Ficha técnica	-

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
EVA	Fonte renovável	Verde (I'm green*)	Min. 40%	Laudo de composição Ficha técnica	*Min. 55% para obtenção do selo I'm Green
	Misto	Verde (I'm green) + Resíduos Industriais	Min. 40%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Aditivos	Resíduo micronizado	Min. 20% Min. 30%*	Laudo de composição Ficha técnica	*% para couraça e contraforte
ABS	Reciclado	GRS (Global Recycled Standard)	Min. 20%	Certificado	-
		RCS (Recycled Claim Standard)	Min. 20%	Certificado	-
		ABS reciclado	Min. 20%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Aditivos	Resíduos industriais	Min. 10%	Laudo de composição Ficha técnica	-
BORRACHA	Fonte renovável	Therpol	Mín. 25%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Natural	Proveniente de reserva extrativista	Min. 20%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Misto	Natural+ Resíduos	Min. 30%	Laudo de composição Ficha técnica	-
TR	Aditivos	óleo plastificante vegetal	-	Laudo de composição Ficha técnica	-
		Resíduo	Min. 20%	Laudo de composição Ficha técnica	-
PS	Reciclado	GRS (Global Recycled Standard)	Mín. 30%	Certificado	-
		RCS (Recycled Claim Standard)	Mín. 30%	Certificado	-
		PS reciclado	Mín. 30%	Laudo de composição Ficha técnica	-
PP	Reciclado	GRS (Global Recycled Standard)	Min. 30%	Certificado	-
		RCS (Recycled Claim Standard)	Min. 30%	Certificado	-
		PP reciclado	Min. 30%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Aditivos	Resíduos industriais	Mím. 10 %	Laudo de composição Ficha técnica	-

OUTROS | METAIS, MADEIRA, PAPEL, CELULOSE , LÃ

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
METAIS	Reciclado	Ligas com % reciclado	Mín. 30%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Resíduo zero	ZAMAQ	-	Laudo de composição Ficha técnica	-
PAPEL	Reciclado	GRS (Global Recycled Standard)	Min. 25%	Certificado	-
		RCS (Recycled Claim Standard)	Min. 25%	Certificado	-
		Papel reciclado	Min. 25%	Laudo de composição Ficha técnica	-
	Origem	FSC (Forest Stewardship Council)	Mím. 70 %	Certificado	-

MATERIAL	CATEGORIA	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
MADEIRA	Origem	FSC (Forest Stewardship Council)	-	Certificado	-
CELULOSE	Origem	Bacteriana ("couro" de bactéria)	-	Laudo de composição	-
LÃ	Controle de processo	RWS (Responsible Wool Standard)	-	Certificado	-
	Manejo animal	Atender aos requisitos Arezzo&Co de bem estar animal	-	Resultado de avaliação	-

PROCESSOS

*Um material com atributos de processo só será de menor impacto quando apresentar no mínimo dois atributos da lista de processos.
Ex.: Empresa possui certificação Origem Sustentável e tem captação de água de chuva.*

TEMA MATERIAL	ATRIBUTO	REQUISITO	NECESSÁRIO APRESENTAR	OBSERVAÇÕES
ÁGUA	Captação de água de chuva	50% do abastecimento	Controle de consumo, fotos do local de captação	-
EFLUENTE	Circuito fechado	100%	Planta hídrica Projeto hidrossanitário	Necessário ter zero descarte líquido de efluente tratado. Caso haja limitação técnica pra sistema 100% fechado, deverá ser apresentado a justificativa técnica.
ENERGIA	Mercado livre - solar	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
	Mercado livre - eólica	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
	Mercado livre - biomassa	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
	Mercado livre - Pequenas hidrelétricas	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
	Mercado livre - baixo impacto sem especifici	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
	Energia solar própria	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
	Energia Eólica própria	Min. 80% do consumo total*	Certificado e/ou Declaração de energia renovável	-
EMISSIONES GEE (Gases de efeito estufa)	Neutralização de emissões do processo	100% de neutralização	Inventário GEE e Comprovante de compra de créditos de carbono	-
QUÍMICOS	Recuperação de solvente	80% de reaproveitamento	Declaração com fluxo do processo	-
	Oeko-Tex Standard 100	-	Certificado	O certificado de ve ser relativo ao material fornecido para a empresa.
	Bluesign	-	Certificado	O certificado de ve ser relativo ao material fornecido para a empresa.
CERTIFICAÇÕES	Oeko-Tex Step	-	Certificado	-
	C2C (Cradle to Cradle)	-	Certificado	O certificado de ve ser relativo ao material fornecido para a empresa.
	Origem Sustentável	-	Certificado	-
	Empresa B	-	Certificado	-

CONTROLE DE ALTERAÇÕES

DATA	ALTERAÇÕES
dez/21	Construção e aprovação da lista.
abr/22	1. inclusão de coluna "Observações" 2. Inclusão de Algodão regenerativo, PP, PS, ABS, Metais, papel. 3. Ajustes de texto na coluna "categoria" em diversos materiais e coluna "atributo" em processos.