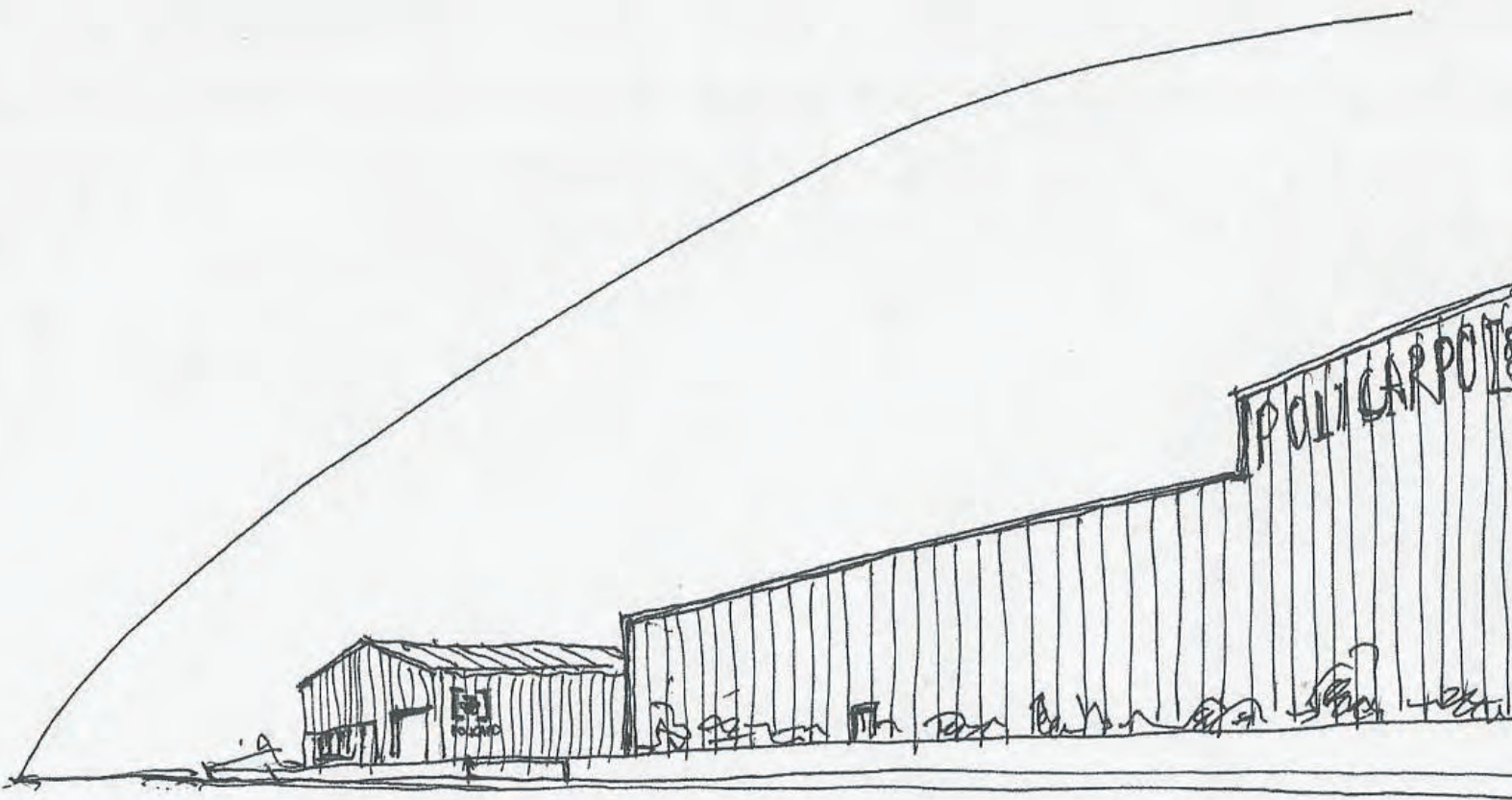
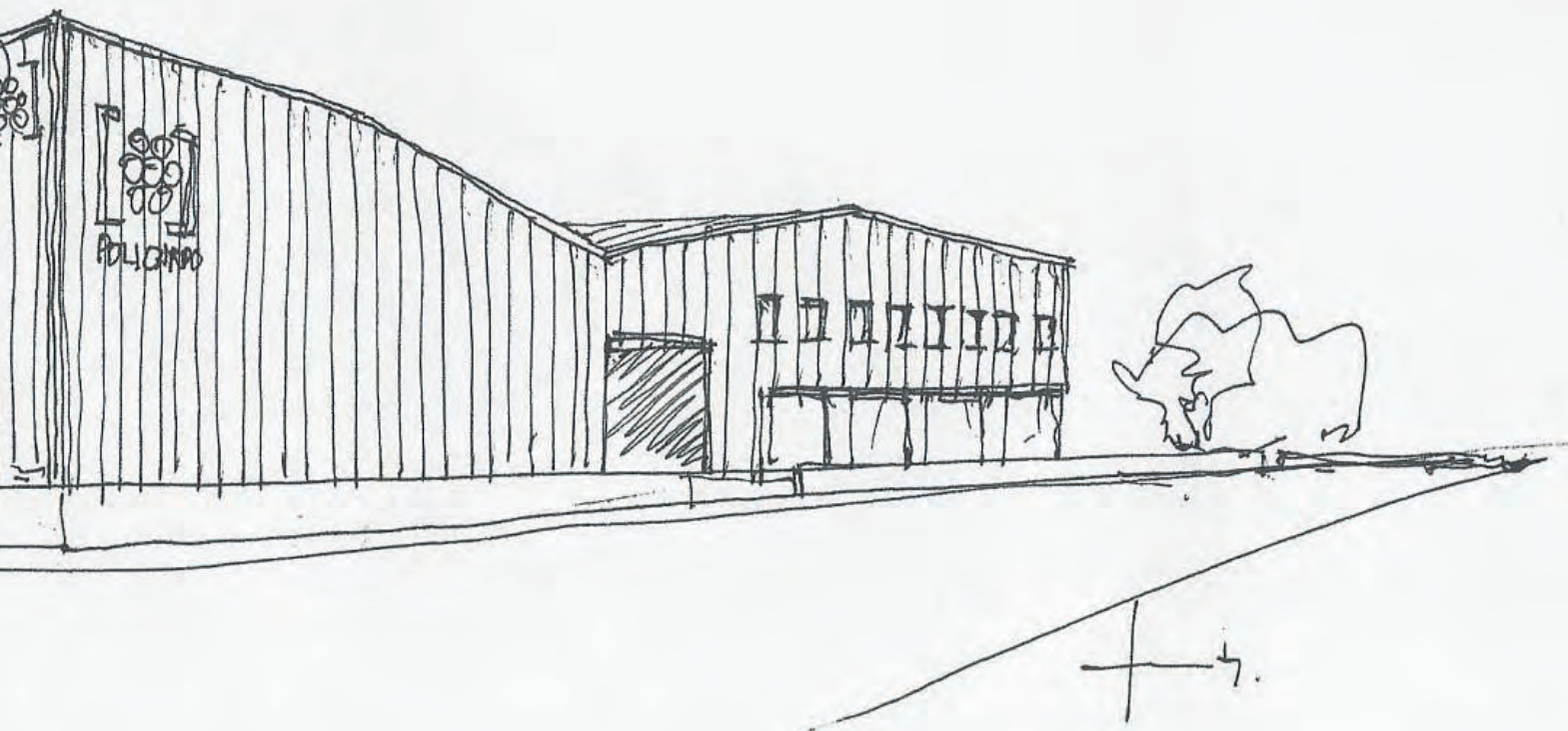




POLICARPO





POLICARPO []

A POLICARPO foi fundada em 1997 e cedo se assumiu como o parceiro ideal para desenvolver e fornecer as melhores soluções para embalagem, proteção e acondicionamento. No setor da construção civil, oferece várias soluções onde se destacam os isolamentos térmicos, acústicos e refletivos.

Localizada no centro do país, a POLICARPO orgulha-se de responder de forma imediata, em território nacional, às necessidades dos seus clientes.

Com uma equipa dinâmica, atenta e know how adquirido ao longo dos anos, associada a uma permanente vontade de inovação, permite à POLICARPO desenvolver novos produtos e soluções junto de clientes e fornecedores.

A POLICARPO conta com uma vastíssima carteira de clientes, nos mais diversos setores, nas indústrias automóvel, eletrónica, alimentar, mobiliário, cerâmica, vidro, decoração, construção civil e comércio em geral.



 **POLICARPO**
Rapidamente até si!



Embalagem e Proteção

Bolha de Ar	13-15
Espuma de Polietileno	17-19
Filmes e Mangas	21
Filmes Estiráveis	23-27
Papel e Cartão	29-33
Fitas Adesivas	35-43
Fitas de Cintar	45-47
Envelopes	49
Sacos	51
Poliestireno (Esferovite)	53

Equipamentos e Automação

Faça você mesmo:

Bolha de Ar	57
Bolsas e Tubos de Ar	59
Espuma de Poliuretano Autoexpansiva	61
Papel	63
Cartão	65
Paletização e Segurança na Paleta	67-69
Retratilização	71
Cintagem	73
Aplicação de Fitas Adesivas	75-77
Aplicação de Fita Gomada	79

Construção Civil

Isolamentos Térmicos e Acústicos	83
Derivados de Cortiça	85
Isolamento aos Ruídos de Impacto	87
Underlays p/ Pavimento Flutuante	89-93
Mantas de Proteção e Fitas Adesivas	95



TRABALHAMOS À SUA MEDIDA!



Caixas de Cartão Impressas



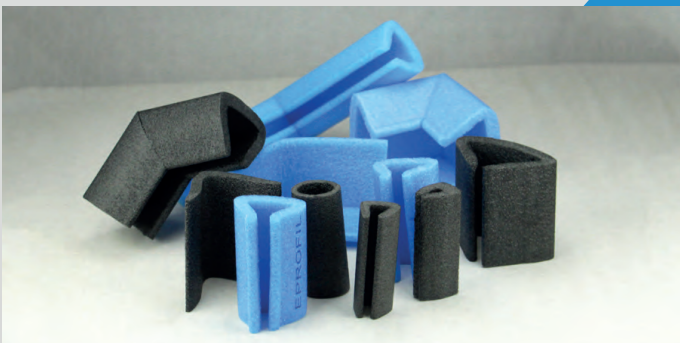
Fitas Adesivas Impressas



Filme Estirável Impresso



Caixas de Cartão à Medida



Cantos e Cortes de Espuma



Bolsas e Placas - Espuma e Bolha

FORMATO



MEDIDA



IMPRESSÃO



SAIBA TODAS AS SOLUÇÕES
PERSONALIZADAS
QUE TEMOS PARA SI



FALE CONNOSCO

234 189 575

(Chamada para a rede fixa)

comercial@policarpo.pt





Com 2 centros de distribuição e uma frota de transporte própria satisfazemos diariamente as suas necessidades.

RAPIDAMENTE ATÉ SI!

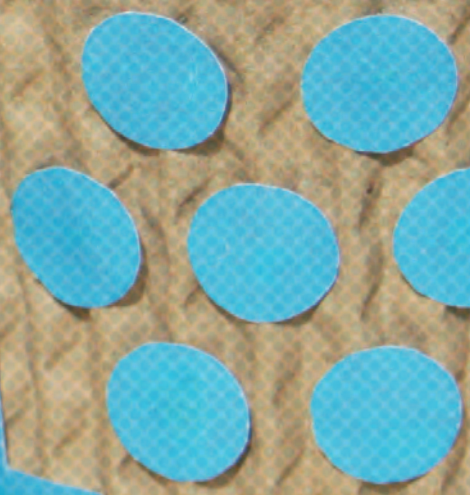




POLICARPO [SA]
SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA



800-000000
www.policarpo.it



REC

RESPONSABILIDADE **AMBIENTAL**

O futuro é verde e a Policarpo assume a sua responsabilidade na preservação e proteção do meio ambiente.

Através de boas práticas e da utilização de matérias-primas e materiais sustentáveis, a Policarpo contribui para a redução da pegada ecológica.



EMBALAGEM E PROTEÇÃO



Bolha de Ar

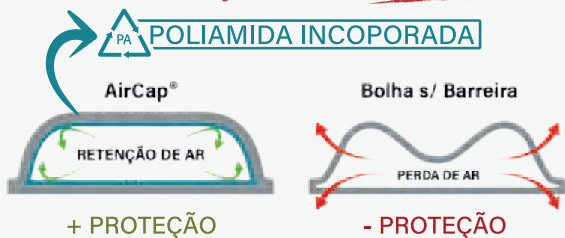
Bolha Aircap® ELight EMedium EStrong

+ GRAMAGEM

Bolha de ar resistente com tecnologia **Sealed Cap** que permite preservar o ar e prolongar a proteção do produto contra impactos e vibrações. Esta é uma solução impermeável, resistente a temperaturas de -60°C a 70°C e reutilizável, ideal para acondicionar e proteger o seu produto.



A diferença está na barreira!



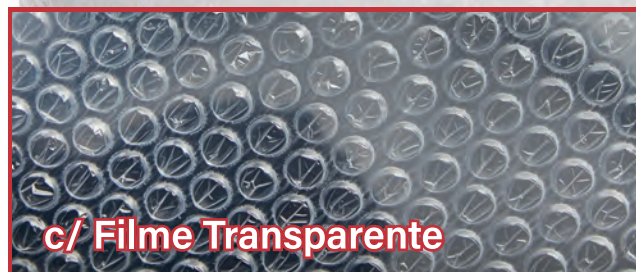
c/ Papel Kraft



c/ Espuma



c/ Filme Branco



c/ Filme Transparente

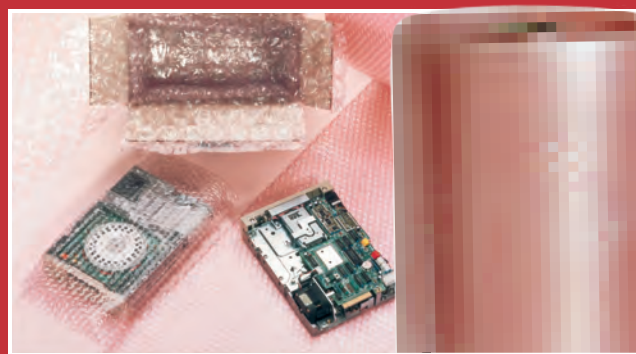
Bolha Aircap® TL

Bolha de ar resistente com tecnologia **Sealed Cap** e bolhas de maior diâmetro.



Bolha Aircap® ES Antiestática

Bolha de ar resistente com tecnologia **Sealed Cap** e tratamento antiestático para acondicionamento e proteção de equipamentos sensíveis à eletricidade estática.



Bolha de Ar

✓ Contato alimentar



Bolha Aircap® BRC

Bolha de ar resistente com tecnologia **Sealed Cap** e tratamento **BRC**, produzida em ambiente sanitário controlado para o contato direto e acondicionamento de produtos alimentares.

Certificação BRC (British Retail Consortium)

Atestado de concordância e cumprimento de normas relativas à regulamentação alimentar e registo para o contacto com alimentos.

Regulamento CE 1935/2004, de 27 de outubro de 2004, sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com os alimentos.

Regulamento CE 2023/2006, de 22 de dezembro de 2006, sobre boas práticas de fabricação de materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.



Certificação BRC da planta em Abrera (Barcelona)



DISPONÍVEL EM BOBINES, SACOS E PLACAS



Bolha de Ar

TRANSFORMADOS

Transformamos a bolha de acordo com as suas necessidades!

Fale connosco e saiba todas as soluções que temos para si!

Placas



Atados



Bolsas



Mini-rolos



Pré-corte





Espuma de Polietileno

Espuma

Espuma de baixa densidade não abrasiva com excelentes propriedades térmicas e impermeáveis, feita através de processos ecológicos e **100% reciclável**. Resistente a óleos solventes e produtos químicos.



Espuma c/ Filme HD10

Espuma de baixa densidade laminada com filme de alta/baixa densidade.



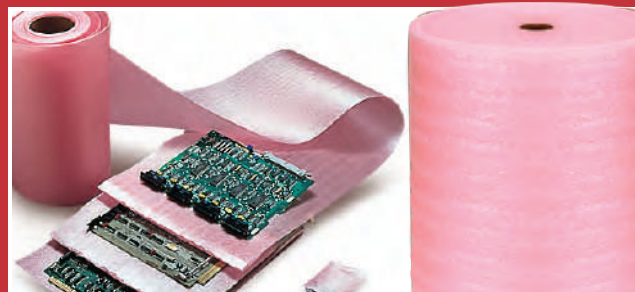
Rede Tubular de Espuma

Rede de espuma de polietileno resistente a fungos e bactérias para proteção e acondicionamento.



Espuma c/ Tratamento Antiestático

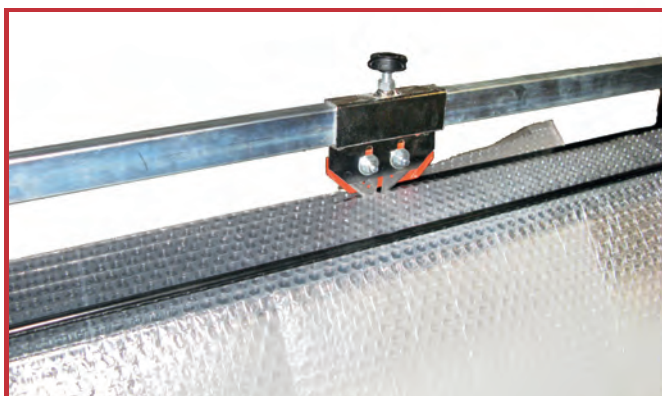
Espuma de baixa densidade com tratamento antiestático para acondicionamento e proteção de equipamentos sensíveis à eletricidade estática.



Acessório

Desenrolador de Bolha e Espuma

Desenrolador de rolos com 1,7m de largura e lâmina de corte.

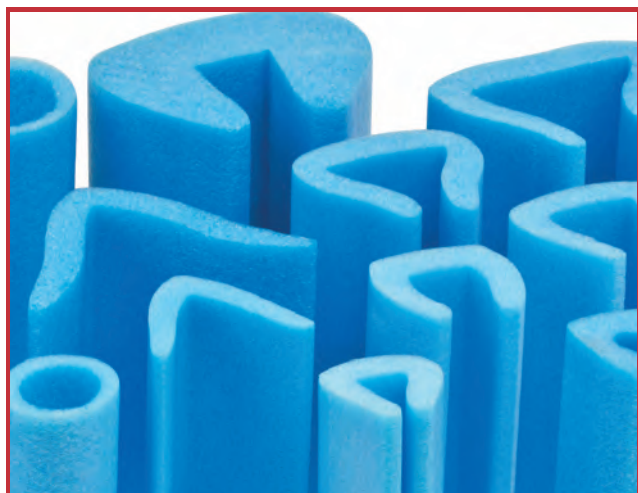


Espuma de Polietileno

Perfil de Espuma

Perfil de espuma de polietileno de baixa densidade ideal para proteção contra impactos.

Feito de material não abrasivo, leve, flexível e 100% reciclável. É impermeável e resistente a óleos solventes e produtos químicos. Disponível em barras de 2 metros.



ECOPerfil

Perfil de espuma de polietileno de baixa densidade leve e flexível de cor antracite, produzido com 95% de material reciclado e 100% reciclável. Feito de material não abrasivo, resistente a óleos solventes, produtos químicos e impermeável. Disponível em barras de 2 metros.



Formatos disponíveis:

"U"



"L"



"O"



"C1"



"C3"



Cantos em Perfil de Espuma

Ideais para a proteção de cantos e esquinas da embalagem contra impactos.



Espuma de Polietileno

TRANSFORMADOS

Transformamos a espuma de acordo com as suas necessidades!

Fale connosco e saiba todas as soluções que temos para si!

Placas



Bolsas Antiestáticas



Bolsas



Atados



Pré-corte





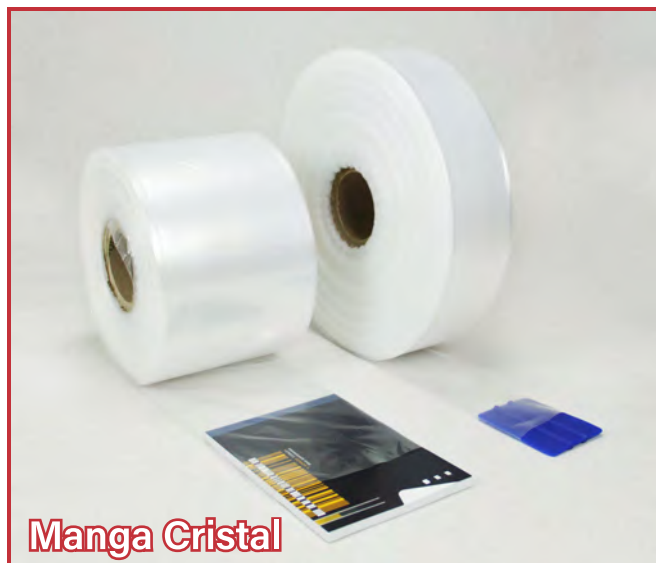
Filmes e Mangas

Filme e Manga de Polietileno

Rolo de filme de polietileno, tubo ou semi-tubo, termoselável para embalar produtos de várias dimensões.

Disponível com as seguintes características:

- Alta ou baixa densidade;
- Tratamento UV;
- Tratamento antiestático;
- Microperfurado;
- Pre-corte;
- Cores.



Manga Cristal



Manga Preta



Folhas Topo de Palete

Filme Retrátil

Filme muito usado para embalar packs de forma a manter o produto bem acondicionado e protegido.

Disponível nos materiais: PVC, Poliolefina e PEBD e com as seguintes características:

- Microperfurado (Pão);
- Perfurado;
- Semi-tubo.





HANDLE WITH CARE
FRAGILE
THANK YOU

Filmes Estiráveis

Filme Estirável Manual c/ Núcleo

Filme estirável de aplicação manual, altamente elástico e resistente à rotura. Confere estabilidade e segurança à carga no transporte. Disponível em vários pesos, cores e micragens.



Garantem a confidencialidade da mercadoria!



Branco



Preto



Azul



Transparente



c/ Impressão

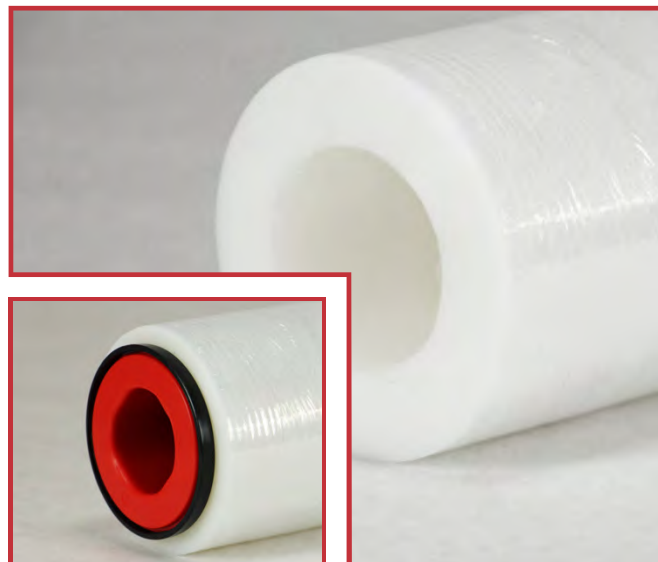
Filme Estirável Manual s/ Núcleo

Filme estirável de aplicação manual, altamente elástico e resistente à rotura. Confere estabilidade à carga, segurança e comodidade no transporte.

A ausência do tubo de cartão transforma o seu peso total em peso útil proporcionando **100% de utilização**.

Disponível em vários pesos e micragens.

Nota: Requer a utilização de desenrolador. (pág. 27)



Filmes Estiráveis

Mini Filme Estirável Manual

Filme estirável de aplicação manual, altamente elástico e resistente à rotura. De fácil manuseamento e ideal para envolver produtos ou cargas de menores dimensões.

Disponível nas medidas de 100mm, 125mm e 250mm.



Filme de Papel Policpaper

Rolo de filme de papel kraft feito de material 100% reciclado resistente à rotura. Uma solução alternativa ao plástico, inovadora e ecológica.



Filmes Estiráveis

Filme Estirável Polic-Nano

Filme estirável de alto rendimento de aplicação automática para uso em paletizadoras (pág. 67-69), fabricado através de um processo especial com uma base de metaloceno, sobrepondo 55 camadas e produzindo uma resistência extraordinária a perfurações e rasgos e uma enorme capacidade de estiramento.

- Estirável até 300%!

A revolucionária e patenteada técnica de extrusão conferem ao filme a capacidade de se expandir preservando as suas propriedades de resistência.

- Económico e Ecológico!

O elevado nível de estiramento permite o envolvimento de paletes com menos quantidade de filme sem comprometer a capacidade de retenção, **reduzindo o custo da operação e ainda a quantidade de plástico usada em até 50%.**

- Resistente e elástico!

A técnica de sobreposição de camadas fortifica o filme permitindo uma **paletização de maior velocidade** sem rebenfamentos.

- Produto Premiado!

Pelo seu grau de inovação e desempenho este é um produto distinguido com o **prémio DuPont de Inovação e Embalagem sustentável.**



Filme Estirável Automático

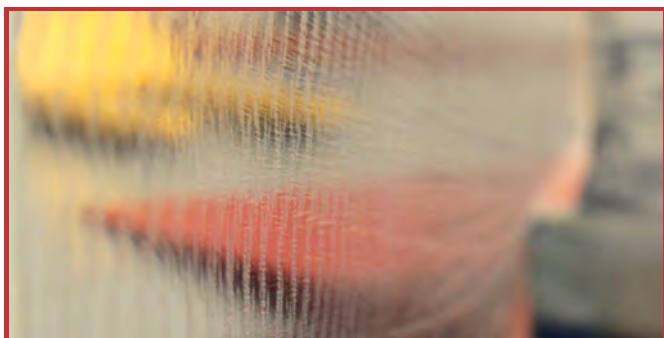
Filme estirável de aplicação automática para uso em paletizadoras (pág. 67-69), altamente elástico e resistente à rotura. Confere estabilidade e segurança à carga no transporte.



Filmes Estiráveis

Filme Estirável Power

Filme estirável de alto rendimento de aplicação automática para uso em paletizadoras (pág. 67-69) com capacidade de estiramento de até 250%.



Acessório

Desenrolador de Filme c/ Núcleo



Acessório

Desenrolador de Filme c/ Núcleo



Filmes Estiráveis

Acessório

Desenrolador de Filme s/ Núcleo



Acessório

Desenrolador de Filme s/ Núcleo



Acessório

Desenrolador de Mini Filme





Papel e Cartão

Papel Kraft

Ideal para embalar produtos conferindo à embalagem uma apresentação elegante e ecológica.

Também útil para o preenchimento de espaços e acondicionamento.

É um produto reciclável e passível de contactar com produtos alimentares.

Disponível em rolo (40g, 200m - 600mm, 900mm ou 1200mm) e folha.



Papel Kraft Favo de Abelha

Solução ecológica em papel, de estrutura expansiva em formato alveolar, que se adapta e envolve o produto atuando como camada almofadada de proteção contra impactos.

Confere segurança e um aspeto distinto à sua embalagem.



Papel Seda

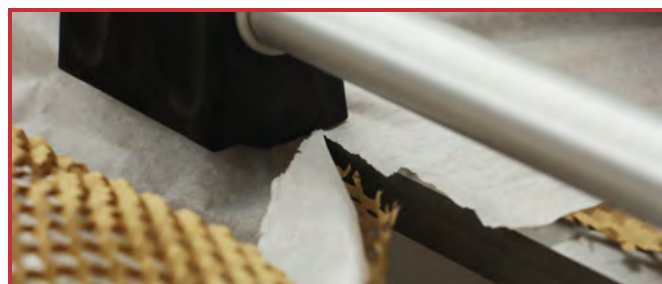
Ideal para envolver o produto e protegê-lo de riscos, poeira e outros agentes exteriores durante o transporte.

Confere um aspeto elegante e cuidado à sua embalagem.



Conjunto Favo de Seda

Sistema de envolvimento e embalamento que combina o papel seda com o papel kraft favo de abelha num dispensador duplo com lâmina, que torna o corte rápido e prático e agiliza todo o processo.



Papel e Cartão

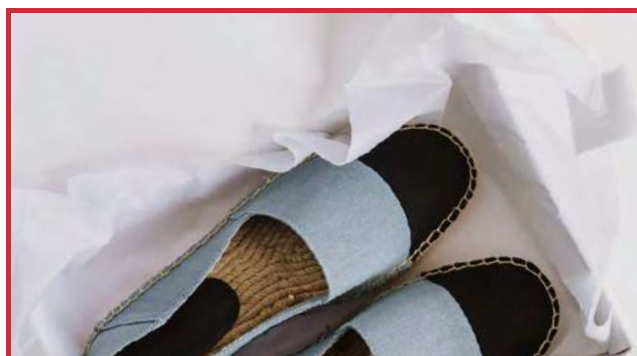
Papel de Embalagem

Fardo (25Kg) de papel de 150 grs 100% reciclado (98x140cm).



Resma Papel Sulfito

Resma de 500 folhas (600x800mm - 18g), ideal para envolver artigos delicados e apresentar uma embalagem elegante.



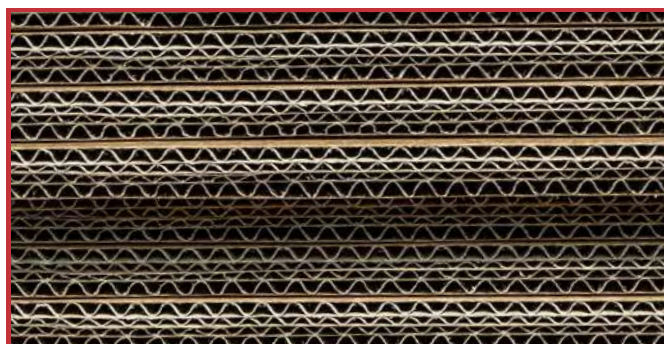
Papel de Limpeza

Pack de duas unidades de papel celuloso de limpeza multiusos, absorvente e de folha dupla com elevada resistência.



Placas de Cartão

Placas de cartão resistentes, reutilizáveis e recicláveis para proteção e separação de produtos. Medidas personalizáveis.



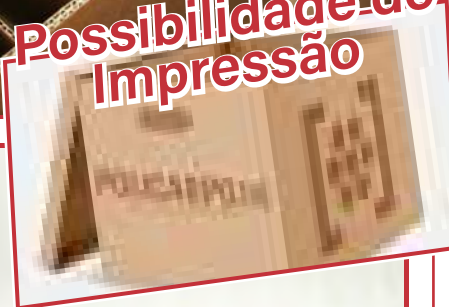
Papel e Cartão

Caixas

Caixas de cartão de vários formatos, tamanhos e vários tipos de canelura, ideais para armazenamento e expedição. Dimensões e impressão personalizáveis de acordo com as suas necessidades.



Possibilidade de
Impressão



Americano/a



Plano



Recortado

Acessório

Agrafos

Solução robusta, durável e prática para fechamento de caixas.



Acessório

Agrafador Pneumático



Papel e Cartão

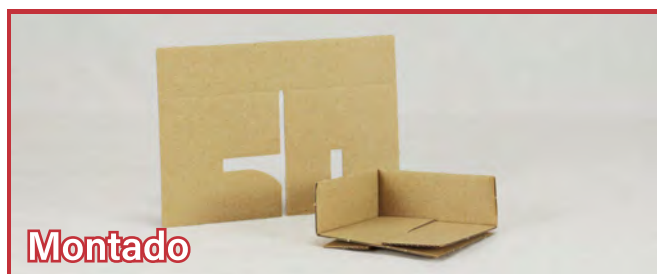
Sistema Korrvu® SEE | Sealed Air®

Embalagem inovadora com uma película forte e de baixo deslizamento que confere um elevado nível de segurança e proteção contra choques e vibrações durante o transporte. Uma solução tudo em um ideal para itens frágeis, com uma excelente apresentação.



Cantos

Cantos de cartão de vários formatos e espessuras com medidas personalizadas, ideais para a proteção dos cantos da embalagem ou do produto.



Painel Favo de Abelha

Painel tipo sandwich rígido, leve, reutilizável e reciclável para divisão ou apoio de carga. Útil para formação de paletes ecológicas.



Papel e Cartão

Cantoneira

Cantoneira de cartão canelado ideal para proteção de esquinas da embalagem conferindo estabilidade na paletização.



Cantoneira Rígida

Cantoneira de cartão prensado ideal para proteção de esquinas da embalagem conferindo estabilidade na paletização.



Tubo

Tubo de cartão, com ou sem tampa, ideal para expedição e conservação de documentos. Disponível nas cores castanho (kraft) e branco, em vários comprimentos, diâmetros e espessuras.



Manga

Manga de cartão para proteção de garrafas contra riscos, leves impactos e radiação UV. É totalmente reciclável e biodegradável.



Cartão Canelado

Rolo de cartão canelado maleável ideal para envolver e proteger os seus produtos. É totalmente reutilizável e reciclável.

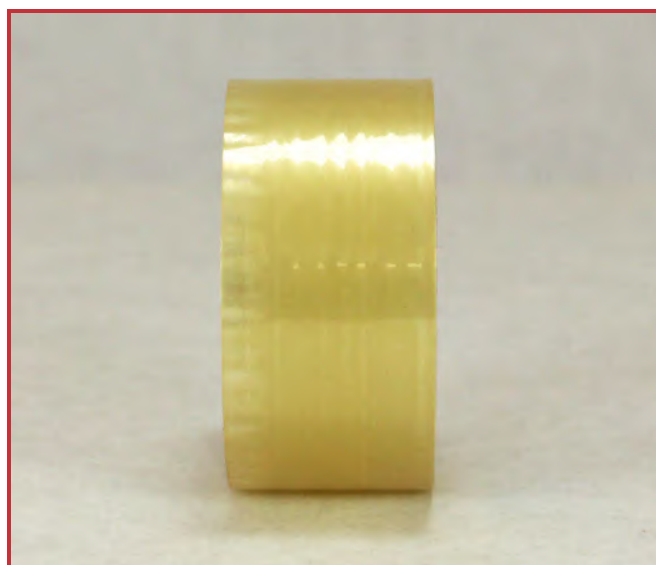




Fitas Adesivas

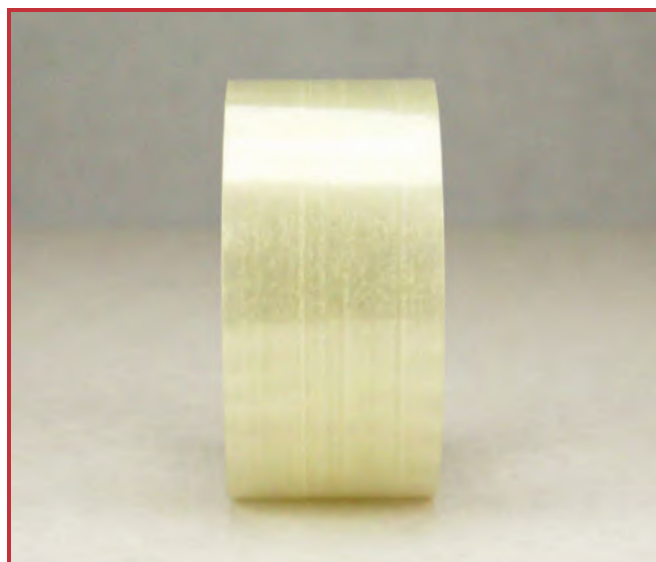
Fita PP Acrílica

Micragem: 25µ
Suporte: Polipropileno biorientado
Adesivo: Acrílico de base aquosa
Cor: Transparente, Castanha, Branca



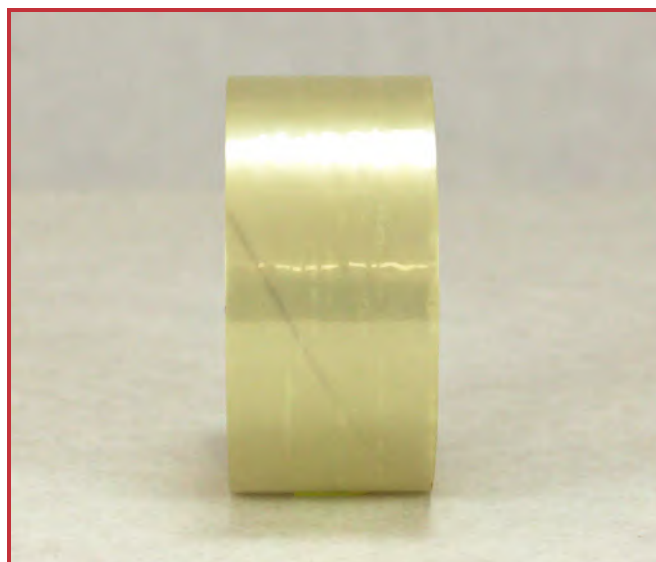
Fita PP Acrílica Low Noise

Micragem: 28µ
Suporte: Polipropileno biorientado
Adesivo: Acrílico de base aquosa
Cor: Transparente, Castanha, Branca



Fita PP Hot Melt

Micragem: 28µ
Suporte: Polipropileno biorientado
Adesivo: Hot melt
Cor: Transparente, Castanha, Branca



Fitas Adesivas

Fita PP Solvente

Micragem: 25µ
Suporte: Polipropileno biorientado
Adesivo: Base de borracha natural
Cor: Transparente, Castanha, Branca



Fita PVC

Micragem: 32µ
Suporte: PVC
Adesivo: Base de borracha natural
Cor: Transparente, Castanha, Branca



Fita de Segurança

Micragem: 23µ
Suporte: Poliester
Adesivo: Base aquosa
Cor: Vermelha, Amarela



Fitas Adesivas

Fita ECOHIT 19

Micragem total: 31mµ

Suporte: PET (19mµ)

Adesivo: Hot Melt

Cor: Transparente ou c/ 'Impressão Sanduíche'



ECOLÓGICA!

Suporte em PET produzido através da reciclagem de garrafas plásticas, compondo **mais de 85% da matéria-prima** utilizada na produção da fita.

FORTE!

Fita com **alta resistência mecânica** para a espessura do suporte e forte adesividade ao cartão, passível de ser produzida com super cola.

DURÁVEL!

O suporte mais fino permite uma **maior extensão de fita** para o mesmo diâmetro de rolo, promovendo a produção.

PATENTEADA!

A única fita de pet reciclado patenteada na Europa.

MÍNIMO DE **85%** DE
RESÍDUOS PLÁSTICOS
RECICLADOS!



Fitas Adesivas

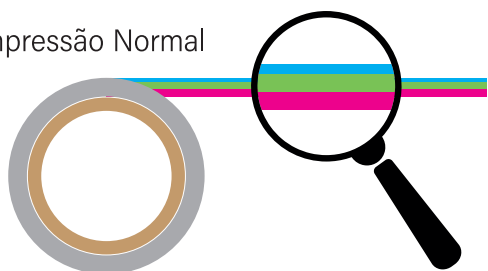
Fita c/ 'Impressão Sanduíche'

Técnica de impressão aplicável à nossa vasta gama de fitas adesivas com **qualidade fotográfica!**

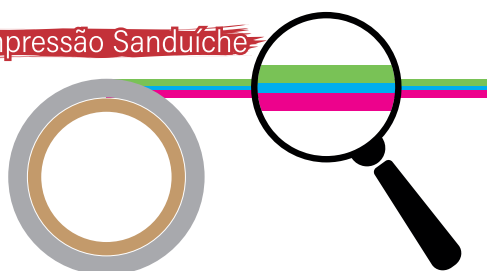
A impressão flexográfica pode ser feita em até oito cores usando uma técnica de impressão protegida, que insere a tinta entre duas camadas: a de suporte e a massa adesiva.

Esta técnica permite preservar o brilho e proteger de arranhões e abrasões.

Impressão Normal

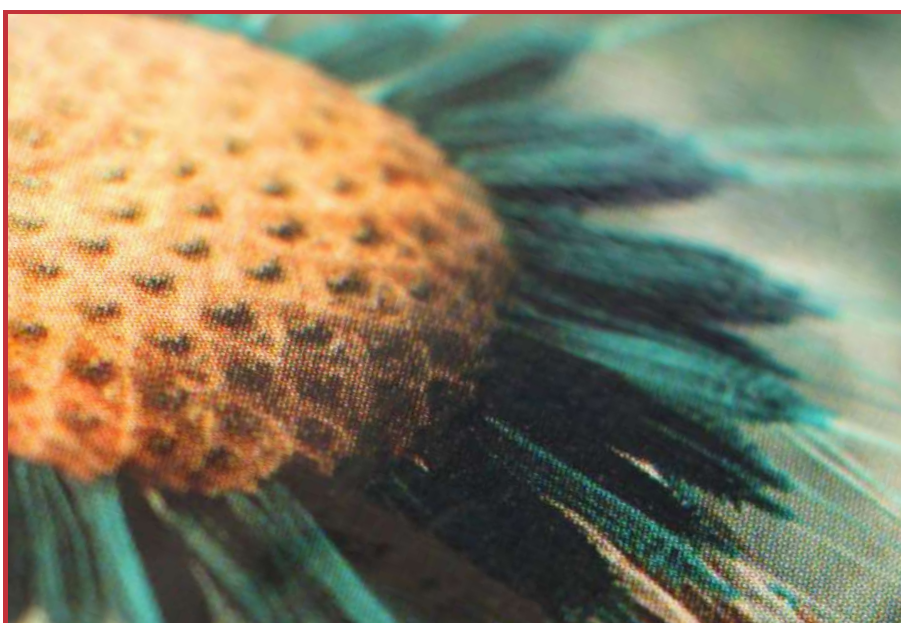


Impressão Sanduíche



■ ADESIVO ■ IMPRESSÃO ■ SUPORTE

**IMPRESSÃO DE
QUALIDADE
FOTOGRAFICA!**



Fitas Adesivas

Fita Evergreen

Micragem: 28µ

Suporte: Polipropileno biorientado

Adesivo: Acrílico de base aquosa

Cor: Verde Translúcido

EVERGREEN



Ecológica!

A fita é 100% reciclável e o adesivo livre de solventes.

Resistente!

Recomendada para fechar caixas de cartão expostas a temperaturas extremas ou feitas com elevada percentagem de cartão reciclado. A aplicação deve ser feita em ambientes entre os 0°C e os 5°C e depois de aplicada suporta operações como ultracongelamento ou exposição a radiação UV, sem comprometer a embalagem devido ao forte índice de adesividade.

Versátil!

Está disponível em dois formatos para uso manual (rolos menores) e automático (rolos maiores).

Condições de armazenamento recomendadas:

- Ambiente seco, entre 15°C e 25°C;
- Resguardada de agentes climáticos como humidade e luz solar direta;
- Na horizontal e dentro da embalagem original.

i



Fita Tela (Americana)

- Alta aderência em todas as superfícies;
- Possibilidade de se rasgar à mão;
- Resistente à humidade;
- Cor preta e cinzenta;



Fitas Adesivas

Fita Ecopack

Micragem: 110µm
Suporte: Papel 60g
Adesivo: Hot melt
Cor: Castanha (Kraft)



Possibilidade de
Impressão



Fita Ecopack c/ Filamentos

Micragem: 110µm
Suporte: Papel 60g
Adesivo: Hot melt
Cor: Castanha (Kraft)



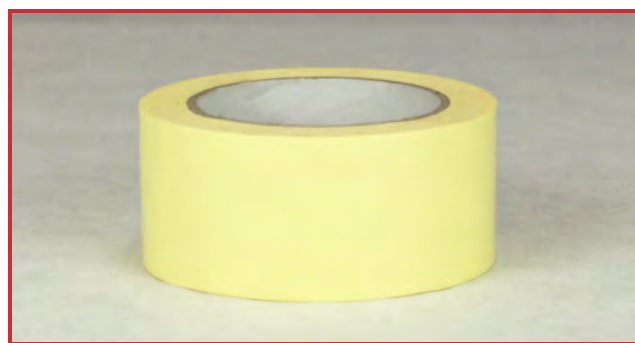
Fita 'Frágil'

Suporte: PP Acrílico ou PVC



Fita PP Bi-Adesiva

Micragem: 115µm
Suporte: Polipropileno biorientado
Adesivo: Hot melt



Fitas Adesivas

Fita Gomada

Suporte: Papel

Adesivo: Cola vegetal ativada com água

Cor: Castanha, Branca

**Equipamento na
página 79!**



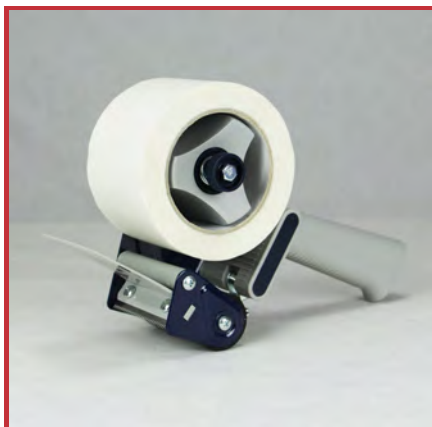
Acessório

Desenrolador de Fita

Vermelho - Fitas até 48mm



Azul - Fitas até 75mm



TESA - Fitas até 48mm







Disponibilizamos a vasta gama de fitas adesivas e fitas técnicas da tesa.

Entre em contacto connosco e saiba o que melhor se adequa às suas necessidades!



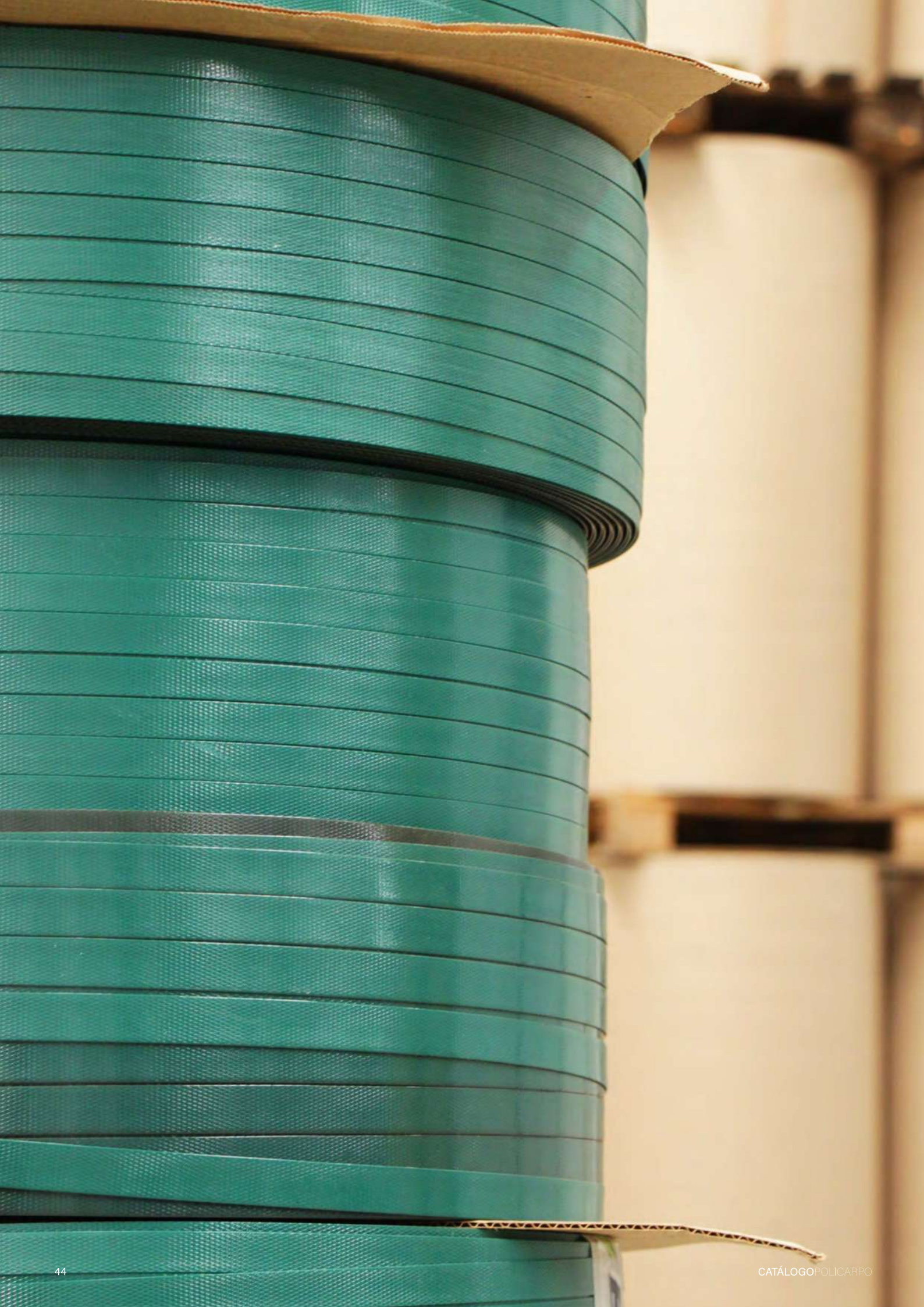
+351 234 189 575

(Chamada para a rede fixa)

comercial@policarpo.pt



Pode também consultar as referências no site da tesa e realizar a encomenda connosco.



Fitas de Cintar

Cinta de Polipropileno

Cinta totalmente reciclável, leve e capaz de resistir a altas tensões na cintagem de embalagens ou paletes. Ideal para cargas de peso leve/médio. Disponível em várias medidas.



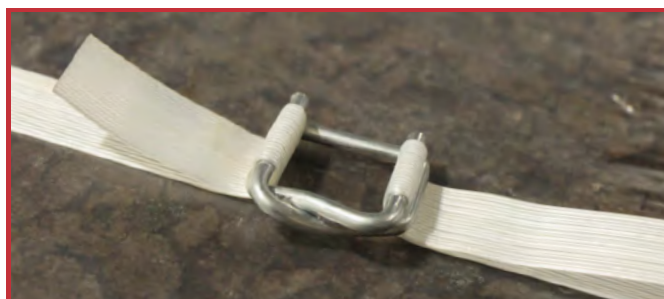
Cinta de Poliester

Cinta PET reciclado para cintar embalagens e paletes, ideal para cargas de peso médio/elevado. É resistente ao desgaste climático e apresenta-se como uma alternativa mais barata e flexível à cinta de aço, mantendo a segurança. Disponível em várias medidas.



Cinta Têxtil

Cinta fabricada com fios de poliéster de alta tenacidade envoltos num revestimento de polímero de alta qualidade. Ideal para cargas de peso médio/elevado e requer o uso de grampos metálicos. Disponível em várias medidas.



Fitas de Cintar

Cinta de Aço

Cinta altamente resistente, ideal para remessas pesadas ou irregulares e cintagens de longo prazo. Pode ser aplicada de forma manual ou automática e está disponível em várias medidas.



Canto de Proteção

Canto de PE (30x30mm) ideal para proteger as arestas da mercadoria da pressão exercida pela fita de cintar.



Fitas de Cintar

Acessório

Tensionador Manual



Acessório

Máquina de Cintar Manual



Acessório

Porta-Bobines

Normal



Reforçado



Para Cinta de Aço





Envelopes

Envelope Almofoadado

Envelope de papel acolchoado com bolha de ar, com fecho adesivo. Disponível nas cores castanho (kraft) e branco, em vários tamanhos e em packs (10 unidades). Disponível em matéria impermeável!

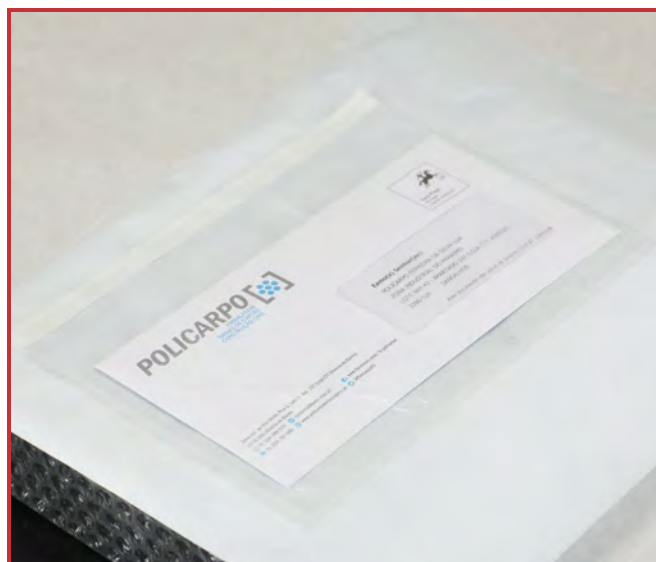


Porta-Documentos

Invólucro transparente adesivo, fácil de instalar com grande adesividade a todas as superfícies, ideal para identificar claramente a encomenda e anexar documentos. Disponível também em papel, em vários tamanhos e personalizável por meio de impressão.



Em Papel



Envelope Coex

Saco de polietileno coextrudido leve e ultra resistente com pala autocolante. Solução ideal para o envio de encomendas mantendo a confidencialidade do produto e protegendo-o de agentes externos como água e pó. É também customizável através da impressão o que o torna uma boa ferramenta de comunicação de marca.





Sacos

Cargo Bags

Sacos insufláveis, disponíveis em várias dimensões e níveis de resistência, para acondicionamento de mercadorias em contentores. Permitem um transporte mais seguro inibindo movimentos e possíveis danos.



Big Bag

Saco de rafia com alças de tecido altamente resistente para acomodação e transporte de cargas a granel. Disponível em várias medidas, vários modelos e várias capacidades.



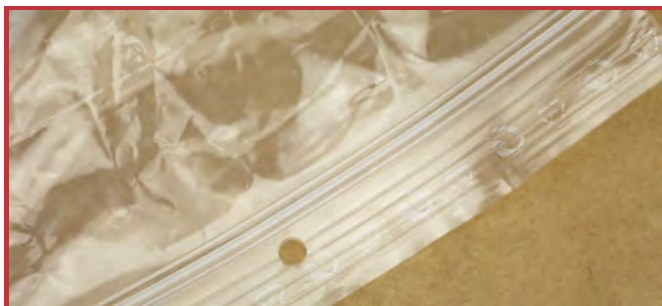
Saco do Lixo

Saco de polietileno resistente à rotura (PEBD - 80m μ) para separação de resíduos. Disponível em várias medidas e nas cores preto, amarelo, verde e azul.



Saco com Fecho de Pressão

Saco de PE resistente com fecho de pressão. É customizável, fácil e prático de usar, ideal para embalar todo o tipo de pequenos objetos. Disponível com barras de escrita.





Poliestireno

Placas de Poliestireno Expandido

Placa de EPS leve, resistente, moldável, reutilizável e reciclável. Ideal para acondicionamento e proteção da embalagem contra impactos. Disponível em várias densidades, espessuras e medidas.



Mic Pac

Poliestireno granulado em sacos de 250L com uma forma especial "E" para preenchimento de espaços vazios na embalagem e maior absorção de impacto de choques durante o transporte. É reutilizável e reciclável.



Cantos EPS

Canto de poliestireno leve, reutilizável e reciclável. Disponível em vários tamanhos, espessuras e densidades.



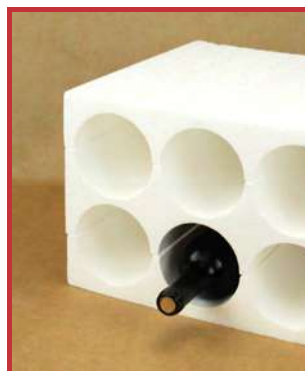
Cantoneira EPS

Placa de poliestireno leve, reutilizável e reciclável para proteção de cantos. Disponível em vários tamanhos, espessuras e densidades e com pré-corte para adaptação a qualquer necessidade.



Transformação Poliestireno

Temos à sua disposição a possibilidade de desenvolver outros produtos em poliestireno. **Consulte-nos para saber mais!**





EQUIPAMENTOS E AUTOMAÇÃO



Candy

xc / all mountain pedal
316g per pair

Bolha de Ar

Newair® I. B. Flex



BWInflator 1001 BOLHA E BOLSAS





Bolsas e Tubos de Ar

Fill-Air® Rocket



Jet Stream

Cesto suspenso que permite servir várias estações de trabalho poupando espaço na área de trabalho.





Espuma Poliuretano Autoexpansiva

Instapak® Simple



Instapak® Quick RT



Instapak® TableTop



Instapak® SpeedyPacker



Bidons Consumíveis



UTILITECH
PRO™

LIFETIME
WARRANTY
GARANTIA DE
POR VIDA

68218



Papel

ProPad®



PadEZ®



FasFil® Jr



FasFil® 1500



Resma de Papel



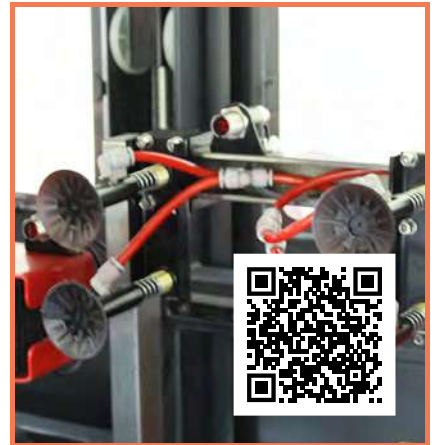
Rolo de Papel





Cartão

PFS SMART BOX Formadora de Caixas

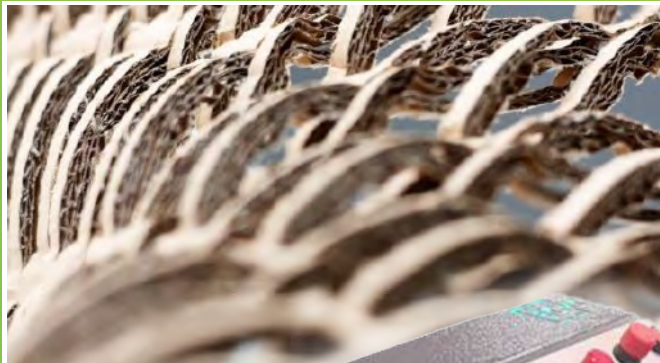


PFS CONVERTER

Dê uma nova vida ao seu cartão!

Reaproveite as placas e caixas de cartão usadas e transforme-as em preenchimento para acondicionar as suas encomendas!

**REDUZA O DESPERDÍCIO!
POUPE NA EMBALAGEM!**





Paletização e Segurança na Palete

PFS STD WRAP Estiramento manual ou motorizado



Aço-Inoxidável



Com-Balança



Para-Estantes



Para-Portas



Com-Tampo-Pressor



Aço-Inoxidável



Com-Tampo-Pressor



Paletização e Segurança na Paleta

PFS ULTRA WRAP Estiramento, corte e solda automáticos



PFS RTY WRAP



Paletização e Segurança na Palete

PFS SMART



PFS BOX WRAP



PFS BAG WRAP



PFS TECH WRAP



PFS ARM WRAP





Retratilização

PFS MATIC SEALER



PFS OVEN (c/ Câmara Dupla)



PFS EASY SEALER



PFS ECO SEALER



PFS FLEXY SEALER

Disponível em
Aço Inoxidável



PFS ECO VAC





Cintagem

PFS HURRICANE



PFS TYPHOON



PFS EASY STRAP



PFS ECO STRAP



PFS PALLET STRAP





ADHESIVE

The label consists of two main sections. The left section is blue and contains a white line drawing of a hand being applied to a surface, with the word 'ADHESIVE' written above it. The right section is yellow and contains a black warning symbol: a triangle with an exclamation mark inside, and a hand with adhesive dripping from it below.

Aplicação de Fitas Adesivas

PFS START TAPE



Máquina de Fechar Sacos

Máquina em aço inox para, numa única operação, fechar sacos com fitas adesivas apropriadas.



PFS RANDOM TAPE Dimensionamento automático

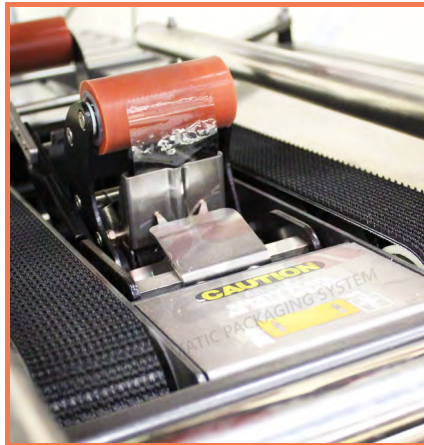


Aço-Inoxidável

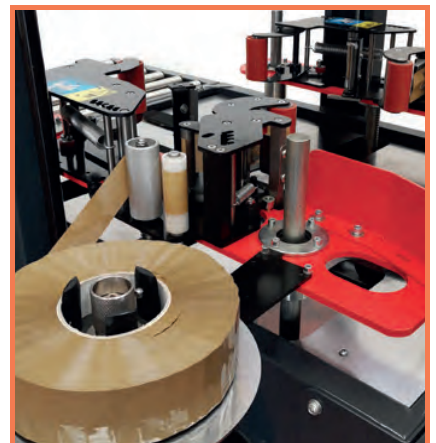
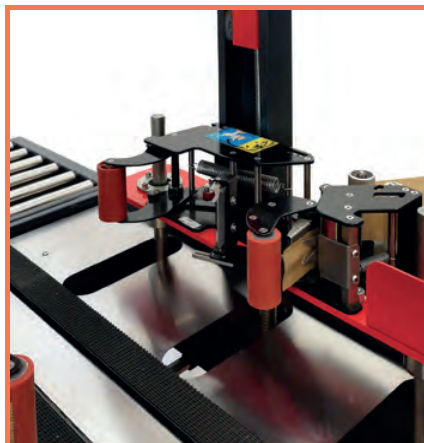


Aplicação de Fitas Adesivas

PFS EASY TAPE Fita no topo e no fundo; Dimensionamento manual



PFS SIDE TAPE Fita na lateral; Dimensionamento manual

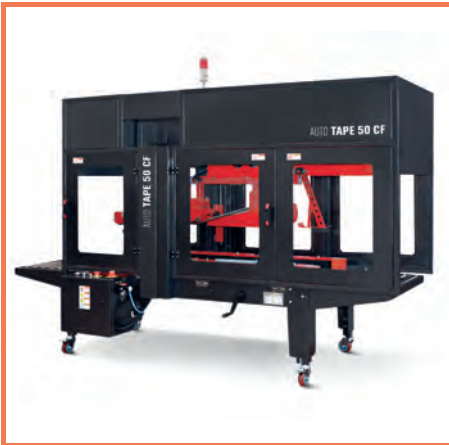


PFS LOW TAPE Fita no fundo; Dimensionamento manual



Aplicação de Fitas Adesivas

PFS AUTO TAPE Dimensionamento Manual

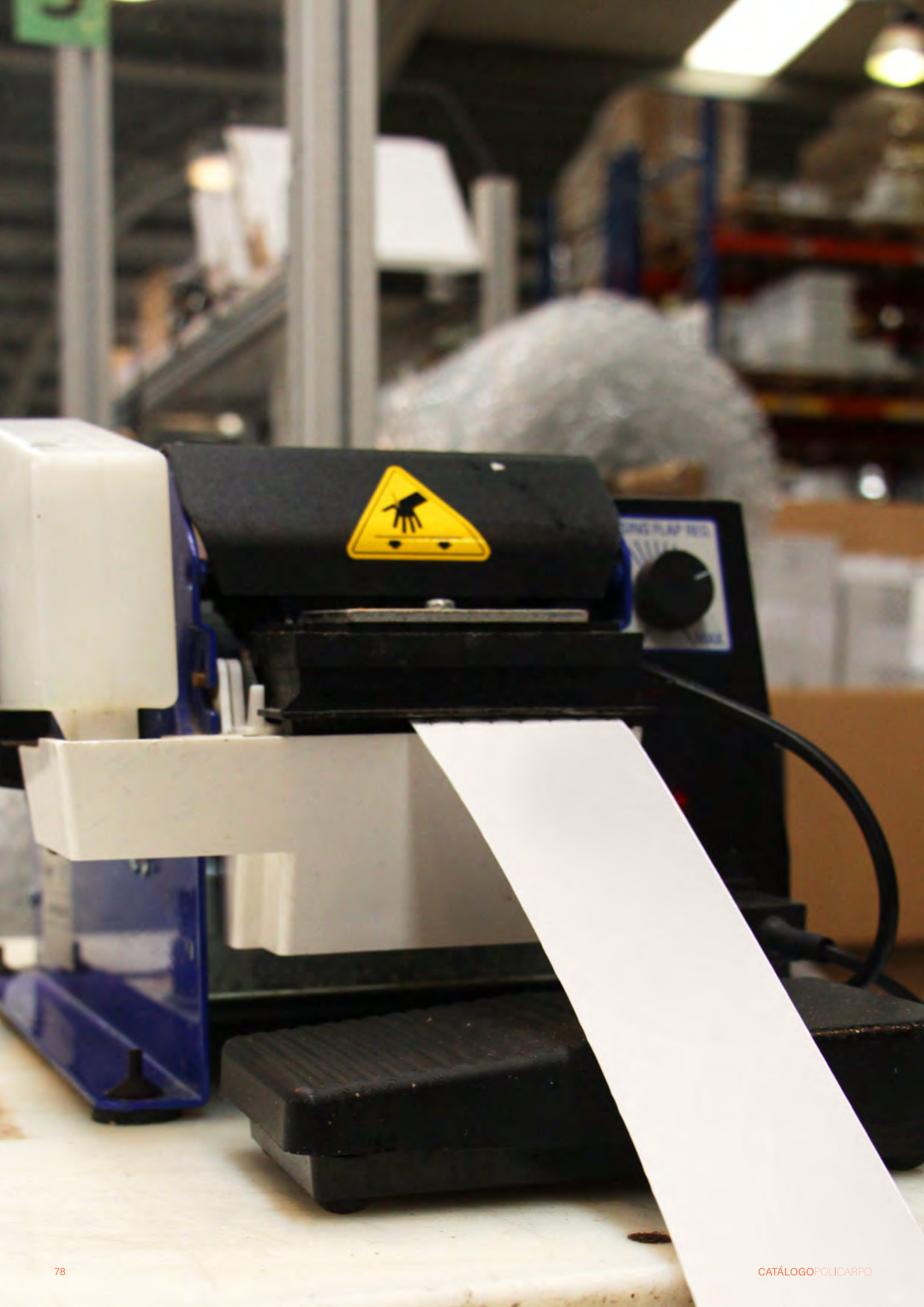


PFS COMBI TAPE Dimensionamento Combinado



PFS MATIC TAPE Dimensionamento Automático





Aplicação de Fita Gomada

PFS LMATIC



PFS B6 MANUAL



PFS LMAGIC



PFS ZUMET AUTO



PFS EASY PAPER





CONSTRUÇÃO CIVIL



Isolamentos Térmicos e Acústicos

Lã Mineral c/ Papel Kraft

Rolo de lã leve e maleável com propriedades de isolamento térmico e acústico (ideal para frequências médias). O papel kraft incorporado serve de barreira de vapor evitando a condensação. Disponível com revestimento em folha de alumínio.



Policvapor

Membrana microporosa transpirável e impermeável, de 5mm de espessura, ideal para aplicação subtelha.



Lã de Rocha c/ Alumínio

Rolo de lã com excelentes propriedades de isolamento térmico e incobustível. É também isolante acústico, impotrescível e resistente à água, ideal para lareiras e recuperadores de calor.



Rockchama

Placa rígida de lã de rocha (90Kg/m³ - 30mm) revestida numa face por uma folha de alumínio, ideal para lareiras e recuperadores de calor.



Refletix

Bolha de ar revestida em ambas as faces por alumínio.





Derivados de Cortiça

Cortiça

Cortiça em rolo ou placas, matéria 100% natural e sustentável que se mostra um isolamento térmico e acústico de excelência. Disponível em várias dimensões e espessuras.



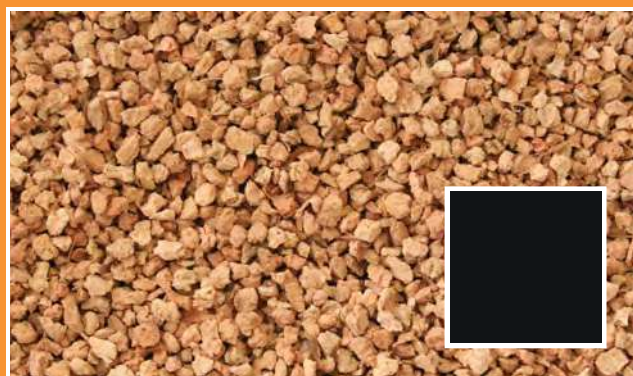
Aglomerado Negro de Cortiça

Placas de cortiça com excelentes propriedades de isolamento térmico, acústico e vibrático. São dimensionalmente estáveis não sofrendo alterações das suas propriedades físicas e mecânicas durante o período de utilização. Disponível em várias espessuras.



Regranulado de Cortiça

Saco de grãos irregulares de cortiça, solução ecológica para mistura em betão.





Isolamento aos Ruídos de Impacto

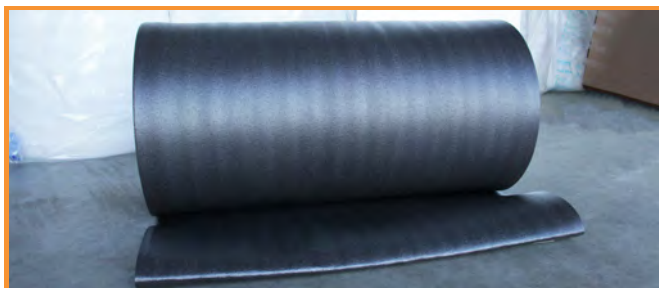
Cellu-Cushion®

Espuma de polietileno de alta densidade (30kg/m^3) com 3/5/10mm de espessura e excelentes propriedades de isolamento acústico atuando na redução de ruído de impacto na ordem dos 19-22dB.



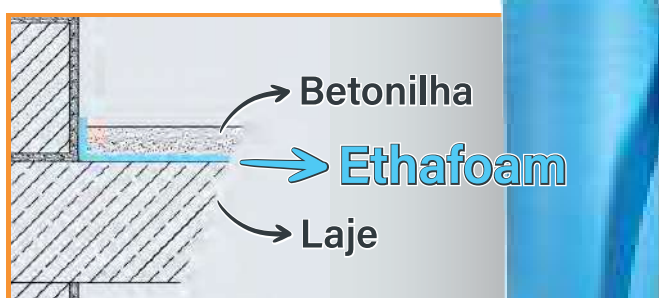
Pactpol Force

Espuma de polietileno de alta densidade (40kg/m^3) com 2/3/5/10mm de espessura e elevada resistência mecânica e fortes propriedades de isolamento térmico e acústico, reduzindo ruído de impacto na ordem dos 15-24dB. Solução produzida com o mínimo de 30% matéria reciclada.



Ethafoam®

Espuma polietileno de alta densidade com 5/10mm de espessura para isolamento acústico em estruturas de betão, com redução de ruído de impacto na ordem dos 52dB respetivamente. Graças ao seu tratamento anti-envelhecimento resiste à degradação causada pelos agentes alcalinos durante 50 anos.

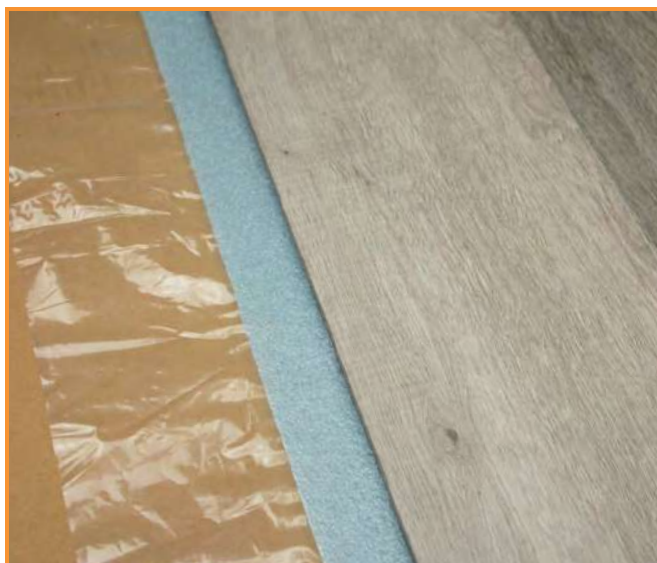




Underlays p/ Pavimento Flutuante

Top Parquet

Espuma de polietileno de alta densidade com 3 mm de espessura laminada com filme de polietileno (50m μ). É uma solução de isolamento com alta resistência à compressão, reduz o ruído de impacto (18dB), compensa o desnível da base, resiste à humidade e é totalmente reciclável.



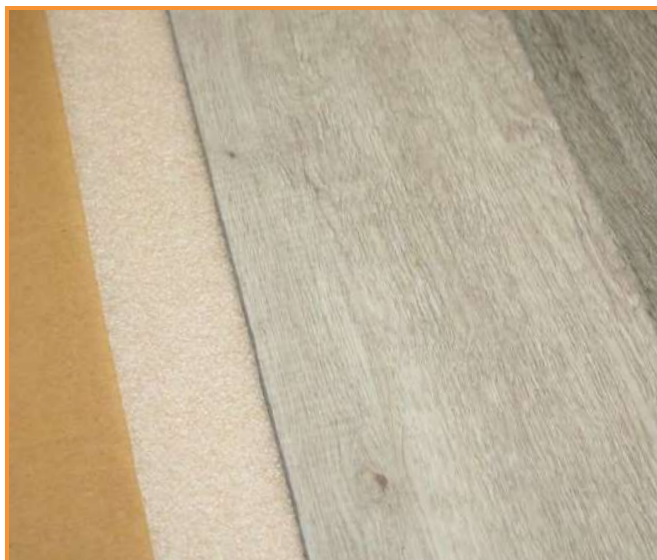
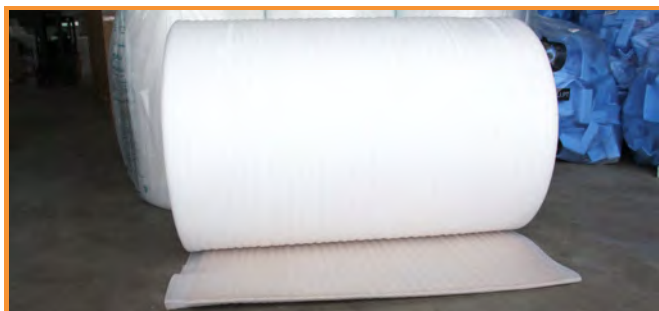
Eco Parquet

Espuma de polietileno de alta densidade com 2mm de espessura e **alto teor de matéria reciclada**, laminada com filme PEBD (20m μ) com aba de 100mm, destinada ao isolamento acústico de espaços reduzindo ruídos de impacto na ordem dos 20dB. A laminação com filme confere uma barreira impermeável mais eficaz.



Espuma Polietileno

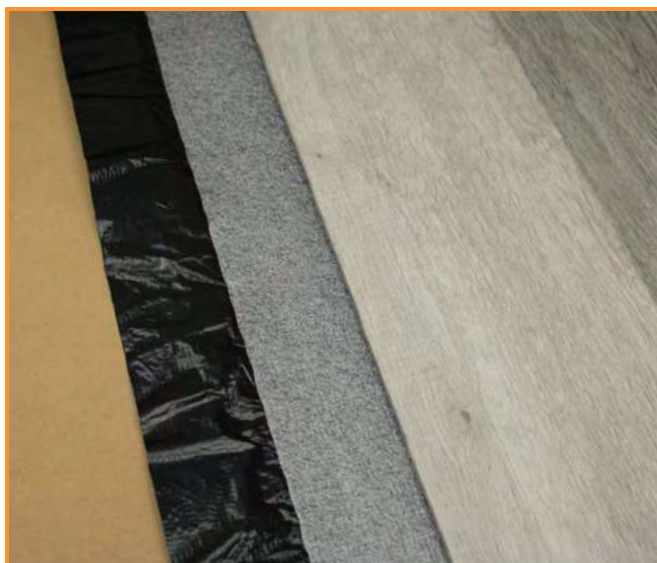
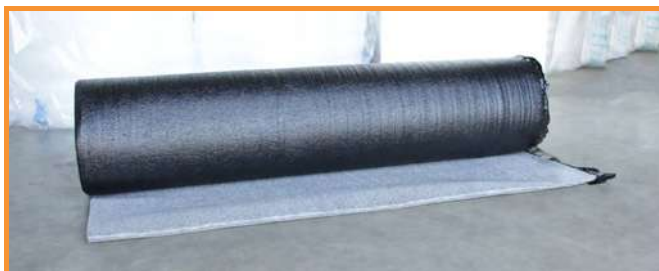
Espuma de baixa densidade não abrasiva com propriedades térmicas e impermeáveis, feita através de processos ecológicos e **100% reciclável**. Resistente a óleos solventes e produtos químicos.



Underlays p/ Pavimento Flutuante

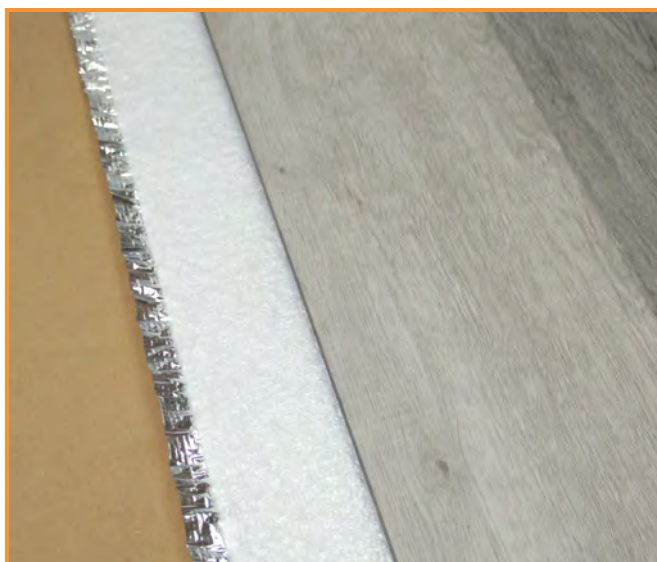
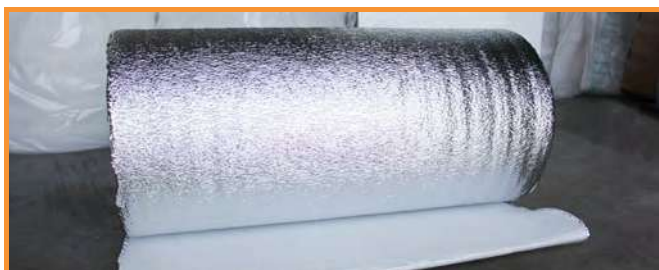
Espuma Polietileno c/ Filme Preto

Espuma de polietileno, com 2/3mm de espessura, laminada numa face com filme PEBD preto, com aba de 100mm. A laminação com filme confere uma barreira de vapor.



Espuma Polietileno c/ PP Metalizado

Espuma de polietileno com 3/5mm de espessura laminada com polipropileno metalizado para isolamento termo-refletivo.



Espuma Polietileno c/ Alumínio

RF Floor é uma espuma de polietileno com 4/5 mm de espessura laminada nas duas faces com folha de alumínio, utilizada como isolamento termo-refletivo.



Underlays p/ Pavimento Flutuante

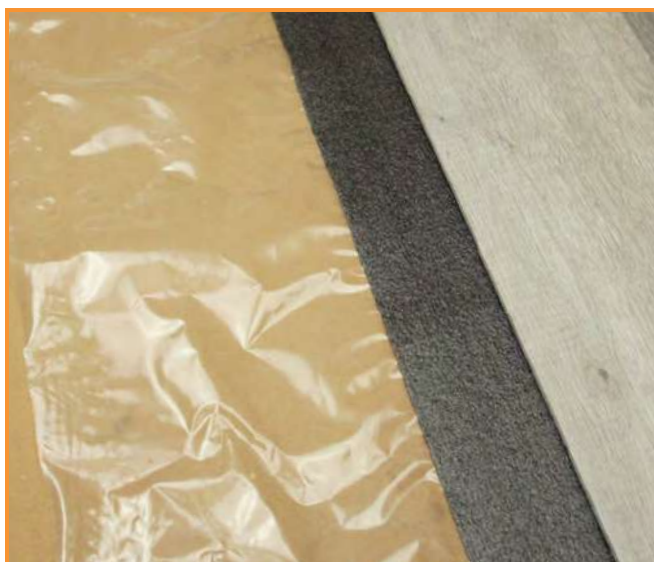
RF Roof C2 Plus

Isolamento térmico para coberturas, constituído por duas folhas de espuma de polietileno com 1mm de espessura, revestidas por duas folhas de alumínio.



Opti-step 75

Espuma de polietileno de alta densidade (75kg/m^3) com 2mm de espessura laminada numa face com filme ($100\mu\text{m}$) e com aba de 100mm, altamente resistente à compressão. Apresenta características de redução de ruído na ordem dos 18dB e resistência à compressão de 20kPa.



Opti-step 175

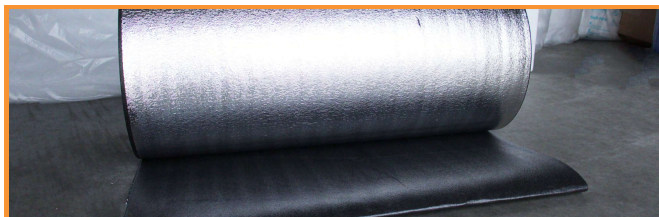
Espuma de polietileno de alta densidade (175kg/m^3) com 1,2mm de espessura laminada numa face com filme, altamente resistente à compressão. Apresenta características de redução de ruído na ordem dos 20dB e resistência à compressão de 55kPa. Indicado para pavimento de vinil.



Underlays p/ Pavimento Flutuante

Pactpol Force c/ Poliester Metalizado

Espuma de polietileno de alta densidade com 5mm, laminada com poliester metalizado numa das faces (grande poder de reflexão), com elevada resistência mecânica e fortes propriedades de isolamento térmico e acústico, reduzindo ruído de impacto na ordem dos 15-24dB. Solução produzida com o mínimo de 30% metéria reciclada. Indicado para pavimento radiante.

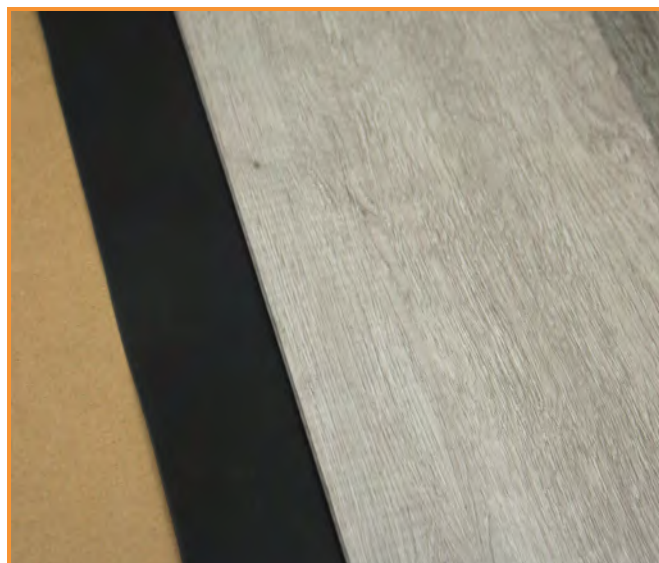


Underlays p/ Pavimento Vinílico

PolicVinilic

Lâmina de borracha de alta densidade com propriedades anti-deslizantes, impermeáveis e de grande absorção de ruídos de impacto com resistência à compressão de 579kPa.

Indicado para pavimentos de vinil, absorvendo as dilatações do piso, e a sua aplicação deve ser feita sobre base nivelada.



Policflex c/ Filme

Lâmina de borracha reciclada revestida numa face com filme PEAD (35 μ) para base de parquet flutuante laminado. É um material anti-bacteriano e impermeável não poroso. É também um excelente isolamento acústico, não armazena cargas eletroestáticas e apresenta características de redução de ruído na ordem dos 26dB e resistência à compressão de 150kPa.



Policflex Perfurado c/ Alumínio

Lâmina de borracha reciclada perfurada, revestida numa face com alumínio puro ideal para instalação em piso radiante já que normaliza e facilita a distribuição do calor ascendente.





Mantas de Proteção e Fitas Adesivas

Manta Protetora de Pavimentos

Manta de tecido ideal para proteção do pavimento em ambiente de obras e reparações.



Cartão Canelado

Rolo de cartão canelado maleável para proteção do pavimento em trabalhos de construção. É totalmente reutilizável e reciclável.



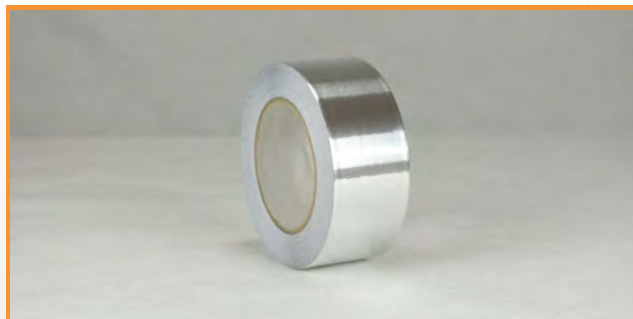
Fita Metalizada

Fita com adesivo acrílico que garante elevada resistência ao envelhecimento, temperatura, e vapor de água. Apropriada para aplicação em setores da indústria e construção.



Fita de Alumínio

Fita com adesivo acrílico que garante elevada resistência ao envelhecimento, temperatura, raios UV e vapor de água. Apropriada para aplicação em setores da indústria e construção.



Fita de Papel

Fita adesiva masking para isolar qualquer tipo de pintura. Várias larguras.



Policarpo Ferreira da Silva, Lda.

www.policarpo.pt

   | @policarpofs



SEDE

Zona Industrial de Vila Verde, Rua G, Lote 3
Apt. 107 (Loja CTT Oliveira do Bairro)
3770-305 Oliveira do Bairro

+351 234 189 575
(Chamada para a rede fixa)

comercial@policarpo.pt



DELEGAÇÃO SUL

Zona Industrial Pinhal do Forno
Bloco F, Armazém F-3
2860-140 Alhos Vedros, Moita

+351 911 717 134
(Chamada para a rede móvel)

armazemsul@policarpo.pt