

Tecnologia e materiais
em alta velocidade.

Knauf Isopor®, o EPS que tem nome!

KNAUF INDUSTRIES
Automotive

Automotive



Saiba mais sobre a
líder mundial em EPS.

Conheça nosso site
www.knauf-isopor.com.br

@knauf.isopor Knauf Isopor Knauf Isopor



PRODUTOS EPP

INTERIORES - PORTA MALAS

Polipropileno expandido é o material ideal para fixação de ferramentas, roda e até mesmo acabamento interno de espaços pouco utilizados.



INTERIORES - DIVERSOS

Aplicações versáteis para painel, console e portas. Peças em EPP contêm uma elevada absorção.



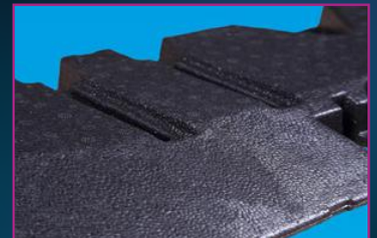
EXTERIORES

EPP trás leveza e absorção de impacto e com designs específicos para cada aplicação trazendo segunda para o condutor quando a passageiros e pedestres.



ASSENTOS E APOIO DE CABEÇA

Com sua tecnologia, o EPP traz mais leveza e é fundamental para a sua segurança, além de garantir muito mais conforto.



Leve, resistente e 100% reciclável.

CARACTERÍSTICAS GERAIS



- Alta durabilidade
- Resistência contra impactos
- Leveza

- 100% recicláveis
- Diferentes modelos e padrões (encomendas sob medida)



PRODUTOS EPP

PROTEÇÃO E ISOLAMENTO DAS BATERIAS

Aplicado para proteção e isolamento de baterias, este material é leve, atua como isolante térmico e absorve choques mecânicos e vibrações.

PROTEÇÃO DO TANQUE DE HIDROGÊNIO

Peças leves com alta dissipação de energia, ajudam a atingir a regulação R134*.

É resistente a múltiplos impactos e pode operar a altas temperaturas.

*Regulamentação relativa aos gases fluorados da União Europeia de Nº. 517, definida em 2014 e aplicável desde 01/01/2015

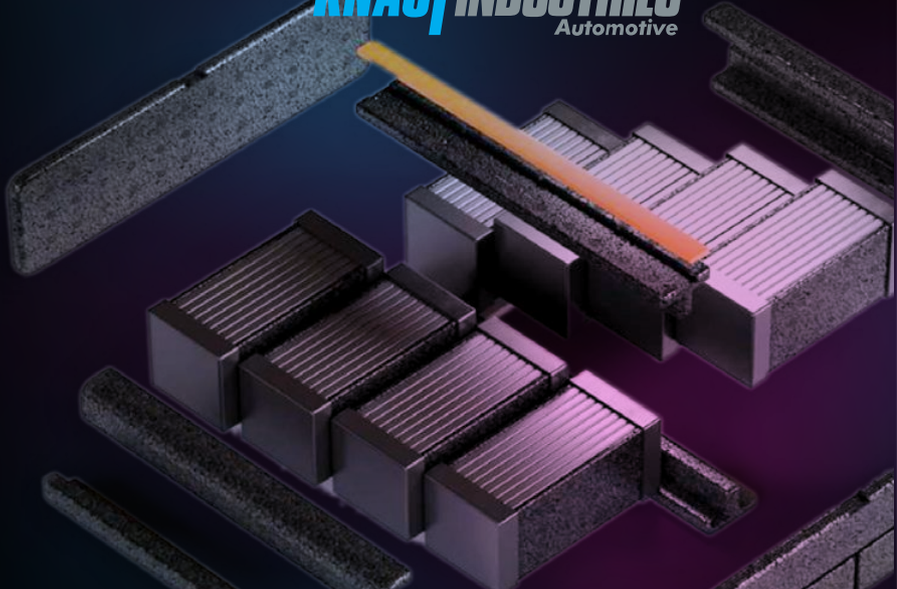
OUTRAS APLICAÇÕES

INTEGRAÇÃO ELETRÔNICA

Design altamente flexível, com proteção contra vibrações e choques.

MOBILIDADE MAIS LEVE

Leve e com formas complexas moldadas em uma única peça, atua reduzindo a transmissão de vibrações.



CARACTERÍSTICAS GERAIS



- Alta durabilidade
- Resistência contra impactos
- Leveza

- 100% recicláveis
- Diferentes modelos e padrões (encomendas sob medida)

**Qualidade
inovação e
sustentabilidade
usados a favor
do seu projeto.**



EMBALAGENS

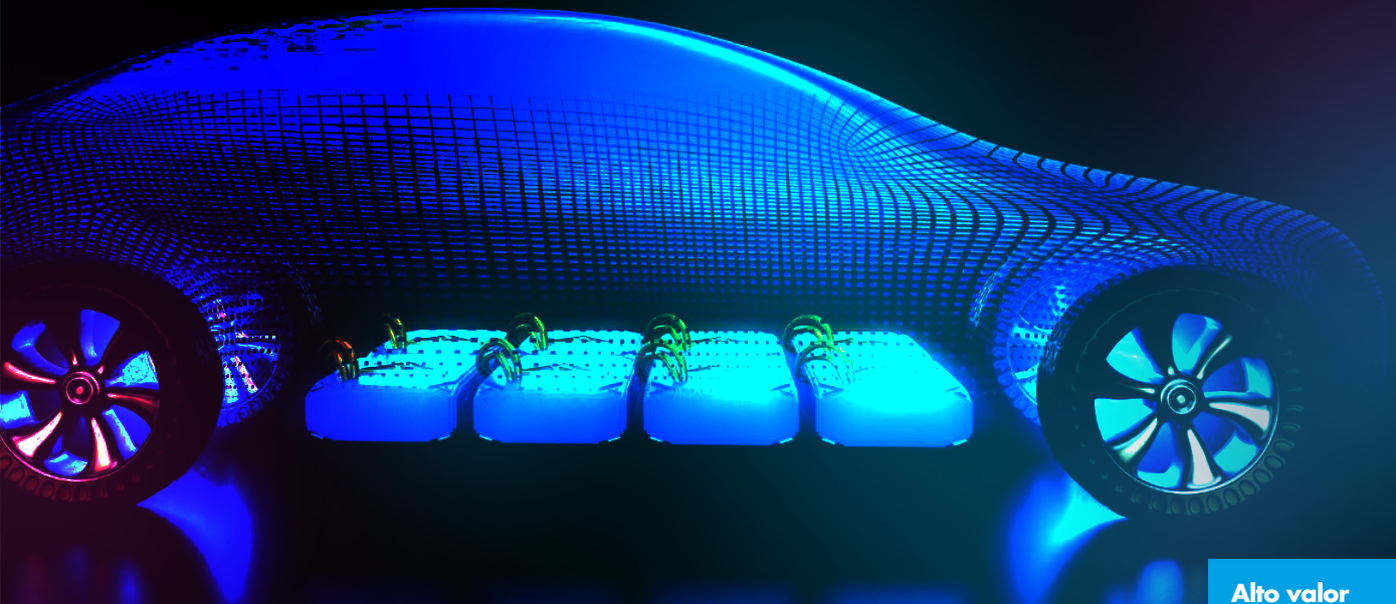
EMBALAGEM DE TRANSPORTE RETORNÁVEL DE POLIPROPILENO EXPANDIDO

Caixa desenvolvida em Polipropileno Expandido (EPP), um material leve e flexível, porém altamente resistente. Perfeita para uso em diversos tipos de segmentos, garantindo maior proteção contra eventuais descuidos durante armazenamento e no transporte de objetos e produtos.



EMBALAGEM DE POLIESTIRENO EXPANDIDO

Embalagens para uso único - One Way.



CARACTERÍSTICAS GERAIS



- Alta durabilidade
- Resistência contra impactos
- Leveza
- 100% recicláveis
- Diferentes modelos e padrões (encomendas sob medida)

Alto valor agregado ao processo de design e produção.



VOCÊ SABE O QUE É EPS ISOPOR®?



É COMPOSTO POR:

98% de ar + **2%** de poliestireno

O EPS ISOPOR®:



Não causa danos à camada de ozônio



Atóxico



100% reciclável

O EPS Isopor® **não** causa danos à **camada de ozônio** e também **não contamina** o solo, ar e água.



LOGÍSTICA REVERSA

- 01** Cliente entra em contato com a Knauf e solicita coleta do material.
- 02** Knauf solicita informações sobre o material e local de coleta.

- 03** Knauf agenda a coleta do material, alinhado com entregas do cliente.
- 04** Material coletado é 100% reciclado e transformado em novos produtos.
- 05** Knauf emite certificação para o cliente.

A Knauf recebe o Isopor® que não é mais utilizado e transformamos em novos produtos.

Em cada uma de nossas plantas, contamos com um PEV (**Ponto de Entrega Voluntária**), no qual você pode levar seu EPS para descarte.



Encontre o PEV mais próximo de você: **Baixar o App Reciclando Isopor!**





SUSTENTABILIDADE

Pensar no **meio ambiente e na sustentabilidade**, faz parte do nosso negócio. A Knauf faz parte do Comitê do EPS das Associações **Plastivida e ABIQUIM**.



Além disso, nossas ações estão adequadas conforme as normas da **Política Nacional de Resíduos Sólidos**.



- NÃO GERAÇÃO
- REDUÇÃO
- REUTILIZAÇÃO
- RECICLAGEM
- TRATAMENTO
- DESTINAÇÃO FINAL

CERTIFICAÇÕES:



E faz parte do **Pacto Global da ONU**

6. November 2019

H.E. António Guterres
Secretary-General, United Nations
New York, NY 10017 USA

Dear Mr. Secretary-General,

I am pleased to confirm that Knauf Industries supports the Ten Principles of the United Nations Global Compact on human rights, labour, environment and anti-corruption. With this communication, we express our intent to implement those principles. We are committed to making the UN Global Compact and its principles part of the strategy, culture and day-to-day operations of our company, and to engaging in collaborative projects which advance the broader development goals of the United Nations, particularly the Sustainable Development Goals. Knauf Industries will make a clear statement of this commitment to our stakeholders and the general public.

We recognize that a key requirement for participation in the UN Global Compact is the annual submission of a Communication on Progress (COP) that describes our company's efforts to implement the Ten Principles. We support public accountability and transparency, and therefore commit to report on progress within one year of joining the UN Global Compact, and annually thereafter according to the UN Global Compact COP policy. This includes:

- A statement signed by the chief executive expressing continued support for the UN Global Compact and renewing our ongoing commitment to join the UN Global Compact.
- A description of practical actions (i.e., disclosure of any relevant policies, procedures, activities) that the company has taken (or plans to undertake) to implement the UN Global Compact principles in each of the four issue areas (human rights, labour, environment, anti-corruption).
- A measurement of outcomes (i.e., the degree to which targets/performance indicators were met, or other qualitative or quantitative measurements of results).

Sincerely yours,

Kurt Minder
Managing Director

KNAUF Industries Gestion - ZA, Rue Principale - F-56600 Wolpertzen
Tel.: 03 86 72 11 90 - Fax: 03 86 72 12 11 45
SASU au capital de 40 000 € - RCS Creteil T1 8491 135 999 - APE 7310Z
E-mail: hr@knauf-industry.com - www.knauf-industry.com