

PAINÉIS COMPOSTOS ISOTÉRMICOS

SULFIBRA SURFACE PANEL!

Tecnologia
inteligente e
inovadora
para tornar
seu projeto
realidade.





ECONOMIA DE TEMPO **NA EXECUÇÃO** **DOS SEUS PROJETOS**

Apresentamos os Painéis Compostos Isotérmicos Sulfibra Surface Panel, que são fabricados com camada de poliéster reforçado com fibra de vidro (PRFV) e núcleo PIR (poliisocianurato), sendo leves, fáceis de manusear e permitindo uma rápida instalação. São ideais para paredes em geral, fechamentos e divisórias, podendo ser utilizados tanto em áreas internas quanto externas e também são aplicáveis em áreas molhadas, além de serem resistentes e fáceis de limpar.

CONHEÇA AS VANTAGENS

DO NOSSO PRODUTO!



Obra limpa sem resíduos, contribuindo com a **preservação** do meio ambiente;



Material **leve** de **fácil** manuseio;



Resistente a impactos, não amassando com facilidade;



Material **não inflamável**, **resistente** ao fogo.



Fácil limpeza e conservação com menor custo de manutenção. **Resistente** a água. **Não** poroso. **Não** mofa e **não** enferruja.



Isolante térmico, gerando **conforto** climático e **economia** de energia;



Isolante acústico, gerando conforto sonoro antirruídos.



Possuímos certificação de Qualidade **ISO 9001-2015**.

PADRÕES DE ACABAMENTOS

D I F E R E N C I A D O S !

Os painéis podem ser oferecidos em **3 tipos** de acabamento:



■ ACETINADO



■ ALTO BRILHO



■ GOFRADO
(TEXTURIZADO)

SUSTENTABILIDADE

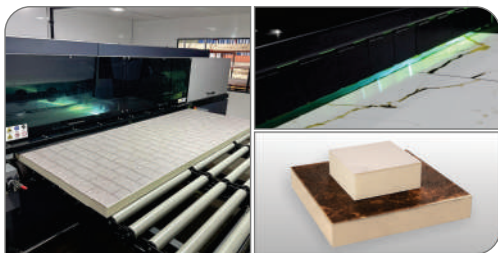
Nossos produtos utilizam **garrafas recicladas** em sua composição. Utiliza-se **60 garrafas pet** em **cada metro** de parede/painel modular.



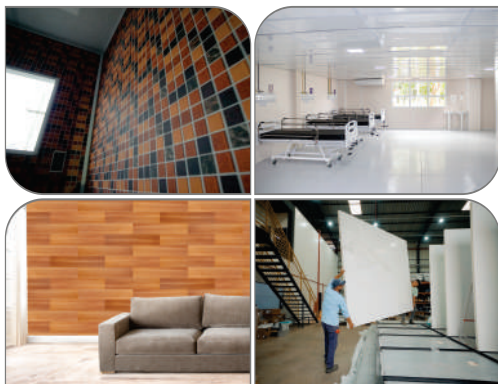
IMPRESSÃO DIGITAL UV

DE ALTA DEFINIÇÃO!

Os painéis podem ser oferecidos com impressões, agregando modernidade e atemporalidade ao ambiente.



EXEMPLOS DE APLICAÇÕES:



REALMENTE INCRÍVEL!

SAIBA MAIS SOBRE NOSSA
TECNOLOGIA **INTELIGENTE**
E **INOVADORA** E TORNE
SEU PROJETO **REALIDADE!**

ACESSE
NOSSO
SITE:



SULFIBRA
CONSTRUÇÃO CIVIL

 +55 (49) 3539-6344

 atendimento.comercial@sulfibra.com.br