



ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**



THERMO-X

3 X 1

TÉRMICA – ACÚSTICA – ANTICHAMA

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**



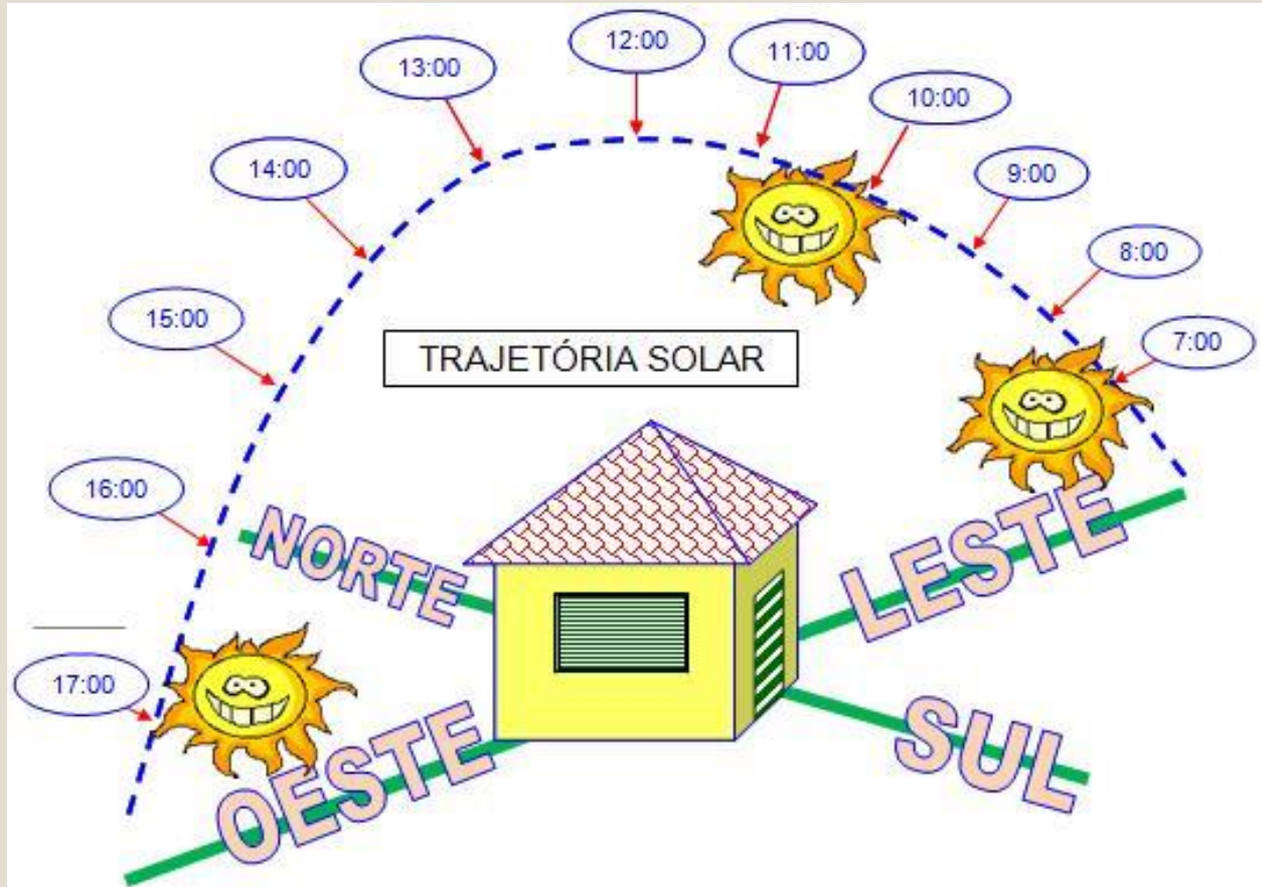
THERMO-X

ISOLAMENTO TÉRMICO:

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**





PRIORIZAR AS PAREDES COM MAIOR INCIDÊNCIA SOLAR E NA LAJE, ESTANDO OU NÃO COBERTA

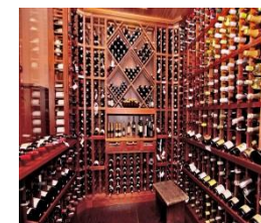


**THERMO-X EM TODAS PAREDES
EDIFICAÇÕES EM REGIÕES
COM INVERNOS RIGOROSOS**

Churrasqueiras



Adegas



Reservatório de Água



Tubos de cobre



Piso aquecido

Saunas

Piscinas

Lareiras





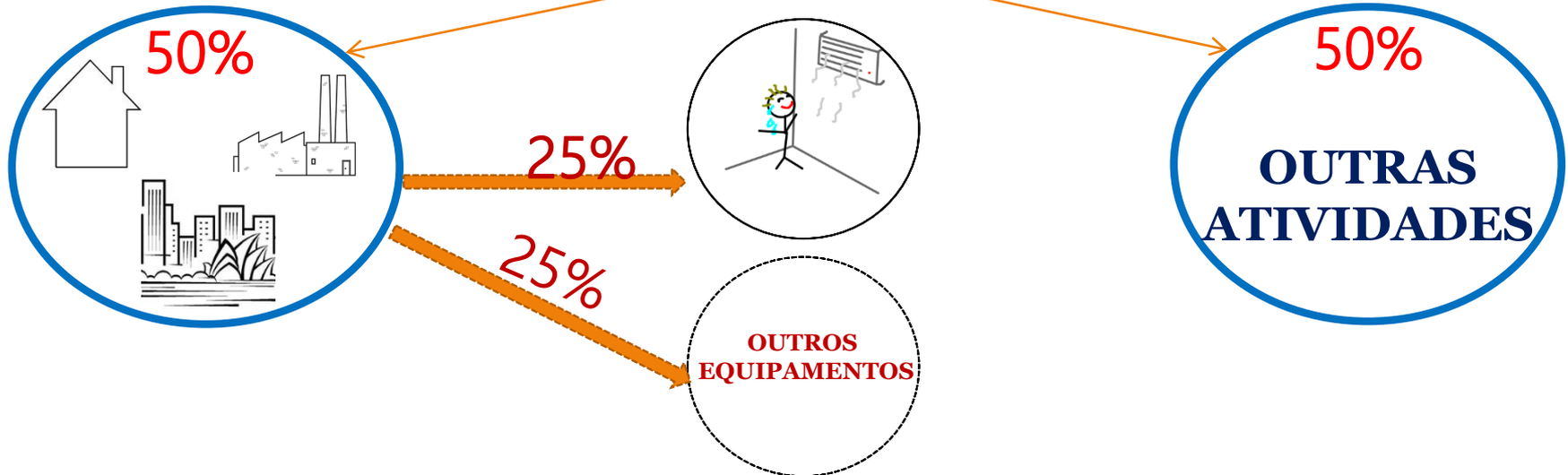
O THERMO X
É um produto
Sustentável!



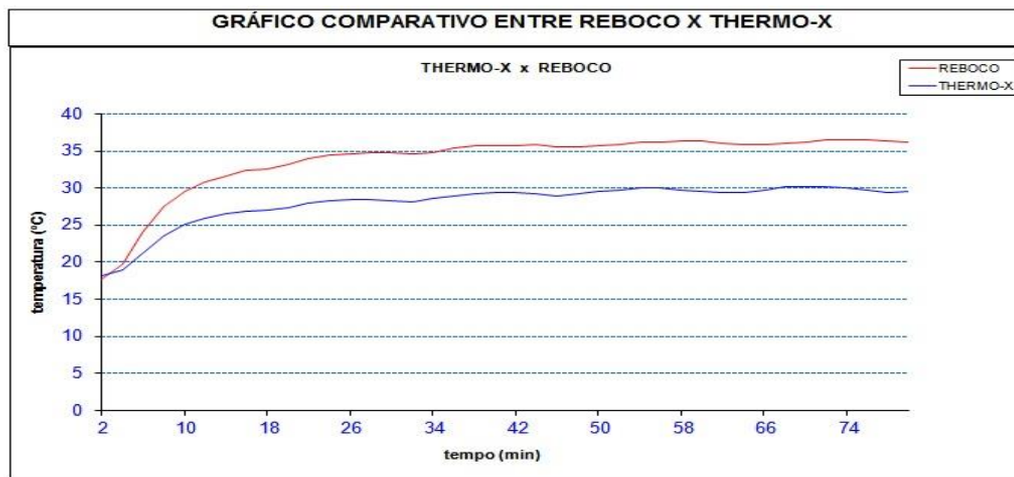
Atendendo às
exigências de
mercado sem
causar danos ao
meio ambiente!

É muito mais que um produto : É uma
solução inovadora, sustentável e com
inúmeros benefícios

PROCESSOS DE GERAÇÃO DE ENERGIA



	THERMO-X	REBOCO COMUM
Isolamento Térmico	Excelente	Péssimo
C.térmica(kcal/hm°C)	0,1721	0,5800
Densidade	Baixa	Alta



Ensaio - Corpo de prova reboco (1,5 cm)
 Temperatura face interna (dentro do gerador) = 55°C ± 5°C
 Temperatura ambiente: 17 °C ± 1°, medição cada 2 min.

Ensaio - Corpo de prova Thermo-x (1,5 cm)
 Temperatura face interna dentro do gerador = 55°C ± 5°
 Temperatura ambiente: 17°C ± 1°, medição cada 2 min



Economia de energia: Redução no uso de ar condicionado, ventiladores e aquecedores elétricos.



Pronto para uso: Basta adicionar água



Isento de amianto (Não é tóxico)



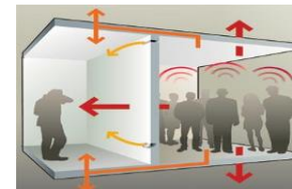
0% amianto. 100% você!



Fácil aplicação: Manual ou projetada



Isolante acústico



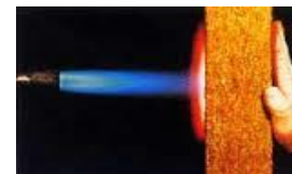
Aceita qualquer tipo de acabamento



Redução de até 13°C no ambiente
(próximo à parede)



Resistente à chama – Ponto de fusão
1350 °C





THERMO-X

ISOLAMENTO ACÚSTICO:

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**

ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS
**PRONTA PARA
REBOCO**



**RUÍDOS EXTERNOS OU INTERNOS
APLICAÇÃO NAS PAREDES E LAJES**

DE BRINDE A PROTEÇÃO TÉRMICA



LAJE



LAJE





LAJE



LAJE





Túnel com fluxo intenso de veículos



Sala de ensaio de música



Salas de cultos religiosos



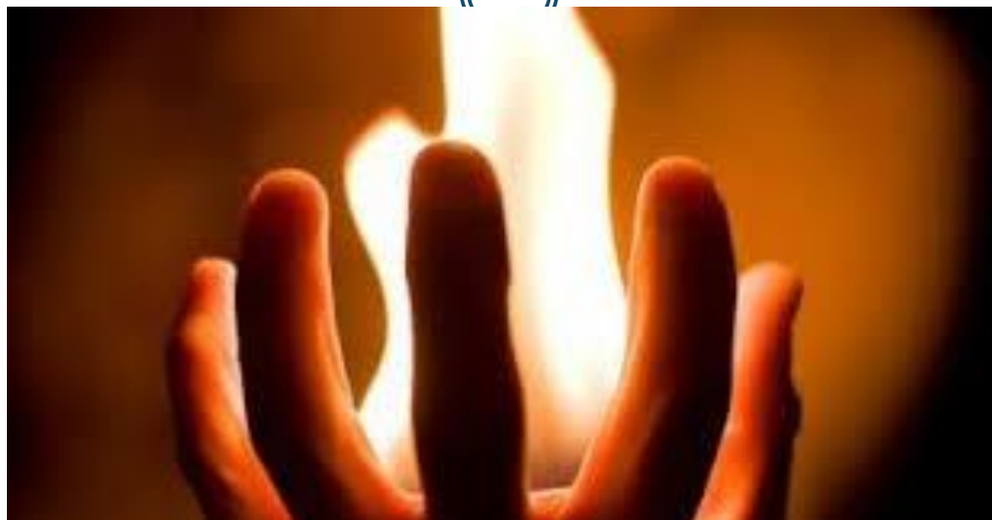
Casas de máquinas





PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO:





C
O
R
A
G
E
M





**THERMO-X VAI TE
PROTEGER !**



Argamassa para Revestimento de Pisos, Paredes e Estruturas Metálicas.

THERMO[®]
ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS

REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO DE PISOS E PAREDES

THERMO[®]
ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS

12 Kg
Indústria Brasileira

ANTICHAMAS

REVESTIMENTO DE PISOS E PAREDES TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS

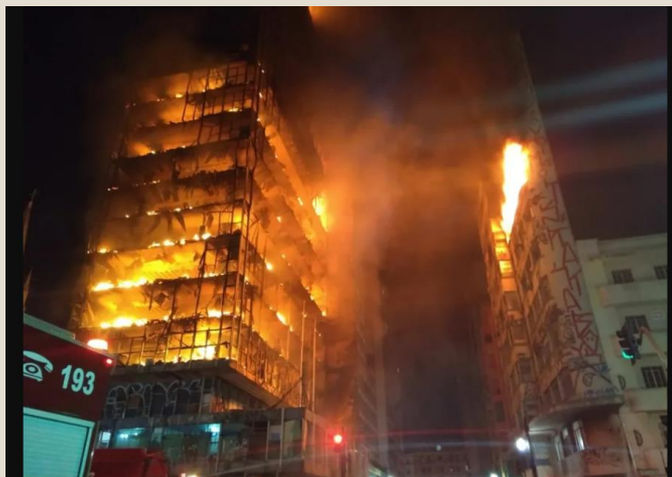
PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO

ANTICHAMAS

THERMO[®]
ARGAMASSA TERMOACÚSTICA E ANTICHAMAS



O THERMO-X vai atuar aumentando o tempo de resistência contra a ação do fogo e suas consequências. A estrutura vai demorar mais para entrar em colapso e ruir. Este tempo é precioso para evacuação do local, minimizando os riscos de perdas humanas. Também busca a conter as chamas no mesmo ambiente.



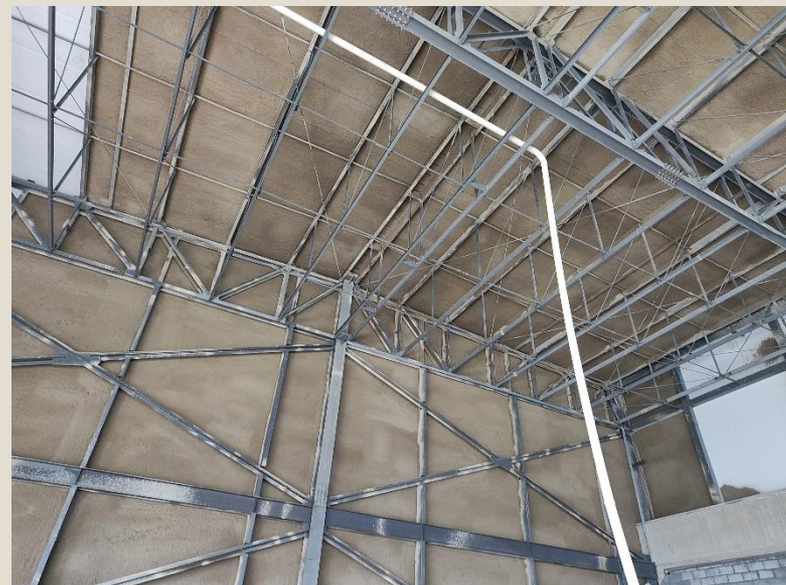


THERMO-X

PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

PRINCIPAIS APLICAÇÕES





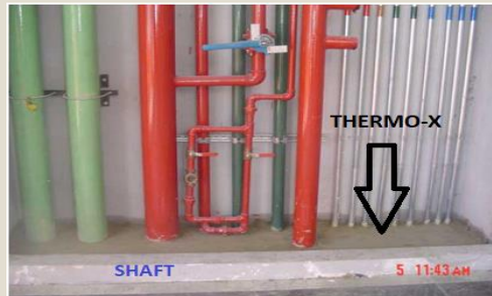
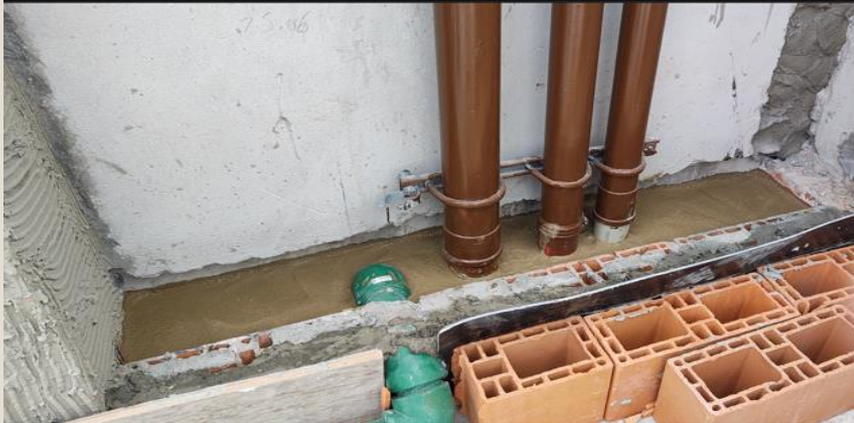
**PAREDES E TETO
CASA DE SHOW-SP**





PERFIS ESTRUTURAIS HOSPITAL -PA





SELAGEM DE SHAFTS HOSPITAL -SP



Caldeiras



Fornos de telhas, tijolos e carvão...



Lareiras



Forno a Lenha





A EQUIPE **THERMO X** AGRADECE E
COLOCA-SE A DISPOSIÇÃO:

Tel: **(11) 2231-7446**



(11) 99992-6030

E-mail: vendas@grxsp.com.br



@THERMOX.OFICIAL