

NOTÍCIAS



A saúde por dentro das paredes: há diferenças entre tubulações na hora de construir?

É importante que engenheiros, imobiliárias e proprietários se atentem aos materiais escolhidos para compor a estrutura de tubulação do imóvel

🕒 20/01/2023

📍 CDI Comunicação – Foto: Divulgação




Ainda pouco observada na hora de construir ou reformar, é preciso ter atenção especial em relação às tubulações e buscar itens certificados e seguros para construções que protejam não apenas a obra, mas também a saúde das pessoas. A pandemia causada pelo COVID-19 acentuou ainda mais a importância dos consumidores avaliarem e priorizarem itens que ofereçam segurança e sejam resistentes à proliferação de micro-organismos nocivos à saúde.

Para atender o mercado cada vez mais exigente, a Lubrizol, fornecedora de produtos químicos especiais para os mercados de transporte, indústria e de consumo, lançou no mercado em 1959 o material polivinil clorado (CPVC), da mesma família do cloreto de polivinil (PVC). Apesar da semelhança no nome e nos tipos de produtos disponíveis, o CPVC apresenta maior resistência a fatores como temperatura, pressão e impacto.

Vidraçaria Santa Marta
Vidros e Espelhos
Marconi e Sidinei
Fones: (51) 99806 9656
(51) 99625 6778
Rua Jango Castro, 1557- Santa Marta
Camaquã-RS
* Orçamento sem compromisso

Stop Fire
Extintores
PPCI - PSPCI - CL2B - EXTINTORES NOVOS E RECARGA
ALARME - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA - DETECTOR DE INCÊNDIO
Diogo Medeiros
51 3692.1384 51 996069138
vendaxterna46@yahoo.com.br

Alecrim
FLORICULTURA
(51) 3692-3144 - (51) 986 49-1 996

**MARCOS VINÍCIUS DA GAMA ESCOUTO**
SOCIEDADE INDIVIDUAL DE ADVOCACIA
OAB/RS 9.928
Dr. Marcos Vinícius da Gama Escouto
OAB/RS 109.689
AMARAL FERRADOR: Praça 4 de maio, nº 236 51 99628-6078
53 99704-0347

FRETES E MUDANÇAS
Ponto acima do Macla Mix - Mário
(51) 99903.0434
(51) 99699.1426
EM TODO O ESTADO DO RS



MAIS LIDAS

Diversos soldados do Exército Brasileiro são vistos em frente ao Hospital Nossa Senhora Aparecida de Camaquã

Comboio do exército chamou a atenção da população que trafegava nas proximidades do hospital

Macro Atacado Krolow selecionará cerca de 200 colaboradores para Camaquã

Remuneração e benefícios acima da média do mercado

Mulher de 32 anos morre em acidente de trânsito no km 326 da BR-116, em Barra do Ribeiro

Acidente envolveu a colisão frontal entre um carro e

produzidos com CPVC apresentam também, um dos menores índices de crescimento bacteriano do mercado, estando entre os materiais mais seguros no quesito saúde. As tubulações produzidas com componentes metálicos geram condensação, fornecendo um ambiente propício para o desenvolvimento de mofo e outros tipos de microrganismos nocivos para a saúde humana, como é o caso da Legionella pneumophila.

A Legionelose é uma infecção não contagiosa contraída através da inalação de partículas de água contaminada com a bactéria Legionella e podem provocar uma pneumonia atípica. “A chave para a resistência do CPVC no quesito contaminação é o baixo potencial para a formação de biofilmes bacterianos, compostos por comunidades de micro-organismos que se aderem à superfície do tubo, com uma camada protetora que os torna resistentes ao fluxo d’água na tubulação”, diz Isabel Alencar, Gerente de Vendas Indiretas da Lubrizol.

“É importante que engenheiros, imobiliárias e proprietários se atentem aos materiais escolhidos para compor a estrutura de tubulação do imóvel. Passou o tempo em que apenas os confortos térmico e acústico eram considerados os principais fatores na hora da escolha das tubulações”, reforça Isabel.

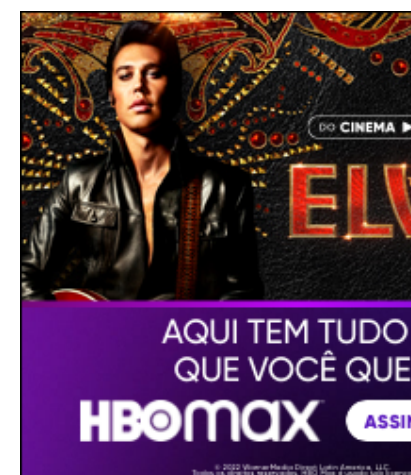
A especialista explica que a Lubrizol trabalha com três marcas principais para tubulações em CPVC: Flowguard®, para tubos de água quente; Blazemaster®, para sprinklers; e Corzan®, para tubos industriais. Cada uma das marcas é vendida mundialmente e, portanto, seguem rigorosas normas internacionais que permitem a comercialização global dos produtos. A resina utilizada na produção dos tubos possui certificação NSF-61 para a potabilidade de água, sempre visando a sustentabilidade e economia durante toda a vida útil da tubulação.

Sobre a Lubrizol Corporation

A Lubrizol Corporation, uma empresa da Berkshire Hathaway, utiliza sua ciência incomparável para desbloquear imensas possibilidades em nível molecular, gerando resultados sustentáveis e mensuráveis. Fundada em 1928, a Lubrizol possui e opera mais de 100 fábricas, escritórios de vendas e laboratórios em todo o mundo, contando com aproximadamente 8.600 funcionários. No Brasil, a companhia possui duas fábricas, uma delas em Belford Roxo, na Baixada Fluminense, e outra em Paulínia (SP). A Lubrizol também conta com escritórios no Rio de

Nota de falecimento de Maikel Adriano Ebel Affeldt, com 20 anos, tragicamente ocorrido

Sepultamento será realizado pela Funerária Vila Jardim, em Camaquã



NEWSLETTER

Informe seu e-mail e fique por dentro das nossas novidades!

ENVIAR