

Nº 8.036707

Tecnoperfil Plásticos Ltda CNPJ: 00.341.857/0001-75
Rua Rui Barbosa, 210 - Zona Industrial Norte - Joinville - SC
CEP: 89.219-520

Cliente: CAMARA MUNICIPAL DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM **Código:** 106282
CNPJ/CPF: 31.723.265/0001-41 **Insc. Estadual:** ISENTO **Suframa:**
Endereço: PC JERONYMO MONTEIRO **Nro:** 70 **Bairro:** CENTRO
Cidade: CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM **UF:** ES **CEP:** 29300170
Telefone Fixo: 28-35265684 **Telefone Celular:** -

Condição de Pgto: antecipado **Ordem Compra:**
Transportadora: JOSE OSVALDO DE OLIVEIRA EIRELI **Redespacho:** Não
Local de Entrega:
Cidade: **UF:** *** Data Emissão:** 20/09/2023
Frete: CIF - pago **Previsão de Embarque:** 06/10/2023
Repres.: Letícia Regina Alves **Contato** **Email** leticia.alves@tecnoperfil.com.br

Código	Qtd	Uni	Descrição	Valor	Total S/IIPI	IIPI%	Total C/IIPI
9810042007784000	100	PC	PROTETOR DE PAREDE TEC200N COR a definir COMPRIMENTO 4,0M - NCM 39259090 OBS DO ITEM:	R\$ 298,92	R\$ 29.892,00	3.25	R\$ 30.863,49

SUJEITO A APROVAÇÃO EM CASO DE COTAÇÃO.

Valor Total das Mercadorias:	R\$ 29.892,00	+
Valor do Frete:	R\$ 0,00	+
Valor IPI das Mercadorias:	R\$ 971,49	
Valor IPI Sobre o Frete:	R\$ 0,00	
Valor Total do IPI:	R\$ 971,49	+
Substituição Tributária:	R\$ 0,00	+
Valor Total:	R\$ 30.863,49	=

* Esta cotação é válida até 10 dias após a data de emissão!

Observação do pedido:**Condições Gerais de Vendas**

- 1- A TECNOPERFIL é uma empresa industrial e comercial fornecedora de PERFIS em PVC para a construção civil, dentre os quais PROTETORES DE PAREDE, CANTONEIRAS RÍGIDAS e FLEXÍVEIS, FORROS EM PVC, PORTAS SANFONADAS EM PVC e outros;
- 2- Seu campo de atuação limita-se, tão somente, ao FORNECIMENTO DE MATERIAIS, sem qualquer ação ou vinculação em termos de execução ou supervisão técnica de obras e ou instalações dos produtos por ela fabricados;
- 3- A TECNOPERFIL fornece materiais, SEM quaisquer vínculos diretos ou indiretos com o fornecimento de mão de obra, instalações, recebimento e ou guarda de seus produtos em canteiros de obras;
- 4- Os MANUAIS TÉCNICOS da TECNOPERFIL contém informações suficientes, as quais permitem que os clientes executem diretamente as instalações dos seus produtos e ou contratem empresas de sua confiança para esse fim;
- 5- Se por solicitação dos clientes as equipes de vendas da TECNOPERFIL fizerem eventuais sugestões de nomes de INSTALADORES, COLOCADORES ou EMPREITEIROS que executem obras, na relação da TECNOPERFIL com os CLIENTES, essas indicações serão sempre entendidas tão somente como meras informações de profissionais ou empresas que atuam nesses ramos de atividade, SEM QUAISQUER vínculos, TÉCNICOS, FINANCEIROS, COMERCIAIS ou outros com a TECNOPERFIL. Toda e qualquer contratação que eventualmente os COMPRADORES vierem a fazer com esses profissionais ou empresas, serão ligações comerciais diretas, independentes e autônomas dos CLIENTES com esses prestadores de serviços, SEM quaisquer vínculos e ou responsabilidades diretas ou indiretas da TECNOPERFIL para com o recebimento dos materiais na obra, sua conferência e guarda, resultado técnico do trabalho realizado, condições comerciais financeiras e outras.
- 6- Os profissionais da TECNOPERFIL poderão, se solicitados pelo cliente, prestar informações adicionais sobre a melhor forma de instalação dos seus produtos. Essas ações, contudo, não poderão ser entendidas como responsabilidade técnica pela execução das instalações.
- 7- PRODUTO: CORRIMÃO / BATE-MACAS - TEC026, aplicações, o sistema Corrimão/Bate Macas pode ser instalado em paredes alvenaria, blocos de concreto, painéis pré-moldados, madeiras, estrutura de aço, divisórias de madeiras e Dry Wall. No caso das paredes em Dry Wall, divisórias em madeiras e outros sistemas equivalentes, primeiramente consulte o fabricante desses sistemas, pois há necessidade de reforços internos para a fixação do Corrimão/Bate macas, adequados aos esforços exigidos pela norma NBR 9077 ABNT (*).
- 8- PRODUTO: PROTETORES DE PAREDE - TEC 054 / TEC 127 / TEC 198N / TEC 200N / TEC1200N e TEC1198N, aplicações, o sistema protetor de parede pode ser instalado em paredes de alvenaria, blocos de concreto, painéis pré-moldados, madeira e estruturas de aço. Para instalar o sistema em construções do tipo Dry Wall, consulte o fabricante ou montador, pois há necessidade de um reforço interno com madeira ou aço para sua adequada fixação. Produto desenvolvido para uso interno, não exponha diretamente à luz solar.

