



Programa Setorial da Qualidade dos Componentes para Sistemas Construtivos em Chapas de Gesso para Drywall
A DRYWALL – Associação Brasileira do Drywall e a
TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que a empresa:

BARBIERI DO BRASIL IND. E COM. DE PERFIS LTDA.
Marca comercial: BARBIERI

Unidade Fabril	Endereço	CNPJ
Almirante Tamandaré/PR	Rodovia dos Minérios, 4578,- CEP: 83512-000	13.023.134/0001-70

está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade dos Componentes para Sistemas Construtivos em Chapas de Gesso para Drywall do Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat – PBQP-H, conforme Portaria nº 79/21, publicada em 14/01/21, de acordo com o Relatório Setorial nº 050, e está em conformidade nos seguintes componentes para sistemas em drywall em relação às referências normativas brasileiras e do Programa Setorial da Qualidade:

- **Perfilados de aço Montantes 48, 70 e 90, Guias 48, 70 e 90, Canaleta C e Cantoneira CL25** em conformidade com os requisitos da ABNT NBR 15217:2018 e definidos pelo Programa (requisitos: Identificação no perfilado, Espessura do perfilado, demais dimensionais, Massa do revestimento de zinco e Limite de escoamento).
- **Suporte nivelador comum** em conformidade com os requisitos da ABNT NBR 15758:2009, do Texto-Base 217:000.004-002, de dezembro/2022, e definidos pelo Programa (requisitos: Identificação na peça e/ou na embalagem, Espessura do suporte, Resistência à tração no conjunto pendural + perfilado, Resistência à tração no pendural, Massa de zinco no suporte e Resistência à corrosão no suporte).

Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar o site: <http://pbqp-h.mdr.gov.br/>

Dados da qualificação

Emissão: 02 de março de 2023 – Validade: 01 de junho de 2023



Associação Brasileira do Drywall
 Rua James Watt, 142, cj. 182 – São Paulo/SP

DocuSigned by:
Luiz Antonio Martins Filho
 0770B74ACFE14B1...



TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.
 Rua Guaipá, 486 – São Paulo/SP

DocuSigned by:
Vera Hachich
 6C14F634C44645E...

