



Programa Setorial da Qualidade dos Componentes para Sistemas Construtivos em Chapas de Gesso para Drywall
A ABCLS – Associação Brasileira da Construção Leve e Sustentável e a
TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que a empresa:
MULTIPERFIL GRASSER IND. E COM. DE PERFILADOS LTDA.
Marca comercial: MULTIPERFIL

Unidade Fabril	Endereço	CNPJ
Mogi das Cruzes/SP	Avenida Alcides da Silva, 136 – César de Souza – CEP: 08820-510	03.105.750/0001-16

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 053, 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 e Tirante** 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).
- **Massa Pronta para tratamento de juntas** em conformidade com os requisitos da ABNT NBR 15758:2009, do Texto-base 217:000.005-001, de abril/2023, e definidos pelo Programa (requisitos: Identificação na embalagem, Craqueamento/fissuração, Aderência da fita de papel à massa e Retração da massa).

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

Dados da qualificação

Emissão: 02 de dezembro de 2023 – Validade: 01 de março de 2024



DocuSigned by:
Luiz Antônio Martins Filho
 0630EB34D2CA4CD...



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

