



DADOS CADASTRAIS:

MV. MÉTODOS CONSTRUTIVOS LTDA.

CNPJ: 10.868.815/0001-40

Inscrição Estadual: 78.760.540

Tel.: (21) 2715-7525 / (27) 9164-8539

Contato: Vitor Almeida – Tel.: (21) 9164-8539

e-mail: contato@dryriodrywall.com.br

www.dryriodrywall.com.br

APRESENTAÇÃO:

A DRYRIO tem como atividade principal a comercialização e instalação de construção a seco, paredes e forros de gesso acartonado, forros removíveis, forros minerais, placas cimentícias e Divisórias Eucatex.

A DRYRIO vem se destacando, entre outras montadoras, pelo auto nível de execução e entrega de suas obras, utilizando-se de profissionais especializados e devidamente treinados pelos fabricantes do sistema.

PRINCIPAIS CLIENTES:





PRODUTOS E SERVIÇOS:

SISTEMA DRYWALL: SISTEMAS DE PAREDES.

Estrutura de aço revestida com chapas de drywall. Na parte interna podem ser inseridos materiais de isolamento termo acústico bem como instalações.

SISTEMA DRYWALL: SISTEMAS DE TETOS.

Estrutura de aço revestida com chapas de drywall. Podem ser utilizados em áreas residenciais e comerciais.

SISTEMAS DE TETOS – MODULAR.

As chapas de Gesso Acartonado com Revestimento Vinílico para Sistemas de Tetos modulares removíveis são indicadas para áreas úmidas, tais como ambientes hospitalares, cozinhas industriais, lavanderias, indústrias, vestiários e sanitários.

DIVISÓRIA EUCATEX - (Espessura 35 mm / BP Plus, Eucaplac, miolo colméia ou fibraroc / Perfis em Aço Galvanizado/ Alumínio (Anodizado).

FORRO TÉRMICO MODULAR (EPS) - (Composto por placas de Isopor Texturizadas, estruturadas por perfis em aço)

FORRO TERMO-ACUSTICO MODULAR LÃ DE VIDRO - (Composto por placas de Lã de Vidro / estruturadas por perfis em aço)

FORRO ACÚSTICO MODULAR EM FIBRA MINERAL - (Composto por placas de Fibra Mineral /estruturadas por perfis em aço galvanizado)

FORRO PVC MONOLÍTICO - (Composto por réguas de PVC com 100, 150 ou 200 mm de largura estruturadas internamente por perfis em aço galvanizado).

FORRO PVC MODULAR - Composto por placas de PVC com modulação 625 mm x 1.250 mm, estruturadas por perfis em aço galvanizado ou alumínio anodizado).

FORNECEDORES:

Armstrong

Famastil
www.famastil.com.br

HunterDouglas

Walsywa
Fixação para Construção Civil

ISOVER

ROCK FIBRAS
ISOLANTES TÉRMICOS E ACÚSTICOS

AMF

Placo
SAINT-GOBAIN