

... FUNCIONALIDADE
PARA PROFISSIONAIS

Para salas de projeção, de reunião, de conferências... A AMF cria funcionalidade ao forro com o painel **AMF BEAMEX SYSTEM**. Este painel abriga equipamentos como projetores, vídeos e computadores no pleno do forro, longe da vista. À distância, por comando eletrônico, o painel sob desce a qualquer momento, sem causar qualquer distúrbio onde se realizam os trabalhos ou apresentações. O acabamento da superfície dos painéis segue a linha AMF Thermatex. Com este novo sistema a AMF se põe à frente com seus produtos funcionais, integrando tecnologia em sistemas de forros.

FORROS HIGHTECH

AMF BEAMEX SYSTEM

DISPONÍVEL EM

AMF BEAMEX SYSTEM

Operado eletricamente, o painel que sobe e desce abriga projetores, computadores, vídeos e outros equipamentos com segurança, no pleno do forro.

SISTEMA DE MONTAGEM



SISTEMA
ESTRUTURA APARENTE
Perfis visíveis de 15 ou 24mm de largura, painéis removíveis.

DESEMPENHO TÉCNICO



AMF BEAMEX SYSTEM para forros removíveis
Altura: 75 cm / 100 cm / 150 cm
Carga máxima: 35 kg
Alimentação: 220 V / 50 Hz
Altura mínima do pleno: 50 cm
Peso: aprox. 20 kg para equipamento de 75 cm

As posições de parada (subida ou descida do painel) por ser ajustada por controle remoto.



Knauf AMF GmbH & Co. KG está certificada segundo as normas ISO 9001 e ISO 14001.

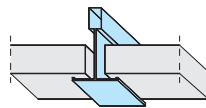


DIMENSÕES, ESPESSURAS E CORES

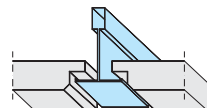
600 x 600 mm / 625 x 625 mm / 1200 x 1200 mm (Sky.dot)

TIPOS DE BORDA

Borda **SK 15 / 24**
(reta)

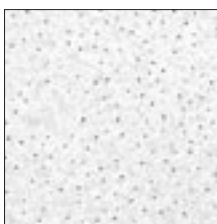


Borda **VT 15 / 24**
(rebaixada)

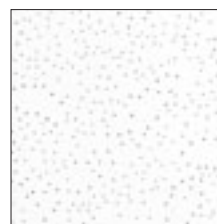


ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE

Os acabamentos indicados são exemplos.
Outros acabamentos da superfície sob encomenda.



Feinstratos / microperfurado



Star



SKY.dot (nur 1200 x 1200 mm)

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Modificações técnicas reservadas.
Passível de alterações sem aviso prévio.

A instalação do forro deve seguir as Normas Técnicas.
Atentar às recomendações do fabricante.

Condições de Instalação

Todas as informações correspondem à situação técnica atual. Em caso de exigências especiais (proteção contra fogo, proteção acústica, higiene, etc.) é importante que se consulte as normas e recomendações oficiais através de nosso departamento técnico. A AMF não se responsabiliza por instalações que não seguem as normas e diretrizes ou certificados em questão. A AMF se reserva o direito de alterar ou atualizar as especificações técnicas de seus produtos sem aviso prévio.

Condições de Montagem

Não se deve iniciar a instalação dos painéis sem que a edificação esteja completamente fechada, com garantia de resistência às intempéries, com janelas instaladas, impermeabilizações concluídas e instalações hidráulicas testadas e aprovadas. O sistema de climatização ambiental deve estar ligado e em pleno funcionamento antes do início da colocação dos painéis. Os produtos AMF foram desenvolvidos para uso interior às edificações, com temperaturas normais de utilização (entre 15 e 30° C) e com umidade relativa do ar limitada a 90%. Desvios nestes indicadores podem causar deformações nos painéis, não imputáveis à AMF.

Serviço Técnico

Conselhos técnicos, certificados de controle, ofertas especiais, instruções de montagem, cálculos técnicos, amostras, etc. estão disponíveis na AMF. Para solicitar algum destes serviços técnicos gratuitos oferecidos pela AMF, entrar em contato com nosso departamento técnico na Alemanha ou com nosso escritório comercial na sua região.