

Isolamento Sustentável

Uma parceria Amorim Isolamentos e Gyptec



Este novo sistema permite a fixação rápida e directa à parede existente, através do uso de acessórios Gyptec (testes em laboratório garantem a robustez da solução), sendo desta forma evitada a utilização de estruturas metálicas.

VANTAGENS:

- Fixação sem estrutura metálica
- Espessura reduzida, não afectando o espaço útil da divisão
- Correção de pontes térmicas planas
- Excelente isolamento acústico, reduzindo a propagação de sons aéreos e de percussão
- Características inalteradas ao longo do tempo, mantendo sempre o mesmo desempenho
- Solução ecológica e sustentável, melhorando o desempenho ambiental dos edifícios
- Acabamento perfeito sem fissuras ou deformações
- Suporta todo o tipo de acabamentos: pintura, azulejo e papel de parede

DE FORMA A PROMOVER, CADA VEZ MAIS, A REABILITAÇÃO SUSTENTÁVEL, A GYPTEC IBÉRICA COLABOROU COM A AMORIM ISOLAMENTOS NA OPTIMIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM NOVO SISTEMA.

REPRESENTANDO UMA SOLUÇÃO INOVADORA DE ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO, A APLICAÇÃO DAS PLACAS DE GESSO LAMINADO GYPTEC, EM CONJUNTO COM A PLACA LAMBOURDÉ DE AGLOMERADO DE CORTIÇA EXPANDIDA, PERMITE RESULTADOS ESPANTOSOS NO QUE SE REFERE ÀS PERFORMANCES DE ISOLAMENTO (ACÚSTICO, TÉRMICO E ANTI-VIBRÁTICO) E ACABAMENTO. ESTE SISTEMA REDUZ SIGNIFICATIVAMENTE AS NECESSIDADES ENERGÉTICAS DE AQUECIMENTO E ARREFECIMENTO DOS EDIFÍCIOS.

Esta aplicação conjunta constitui uma solução ideal para a reabilitação. É composta pela placa de aglomerado expandido de cortiça com duas tiras de madeira embutidas (melhorando deste modo a fixação mecânica da aplicação) e pela placa de gesso laminado que contribui para o isolamento e possibilita um acabamento perfeito.

A placa de gesso laminado Gyptec é formada por duas lâminas de papel com gesso de alta qualidade no seu interior. Está disponível em vários tipos e formatos, apropriados para as diversas situações.

A placa Lambourde é um produto 100% natural e ecológico, constituído por uma placa em aglomerado de cortiça expandida, com duas tiras de madeira embutidas.

