



REGISTRÁVEL TETO ACÚSTICO

ROLD¹²

UMA NOVA DIMENSÃO

KNAUF DANOLINE



ROLD¹²

UMA NOVA DIMENSÃO de DESIGN

Em toda a sua elegância dinamarquesa, ROLD¹² é um teto acústico tridimensional com um design inovador que introduz a beleza dos materiais naturais nos espaços do dia-a-dia.

Inspirado nos majestosos bosques da Dinamarca, ROLD¹² embeleza e personaliza o espaço com um estilo natural. Criamos novas possibilidades dimensionais para projetar tetos acústicos combinando as vantagens funcionais de um teto desmontável com uma nova forma de conceber o gesso.

ROLD¹² é um produto 100% reciclável, fabricado em gesso, que é um material puro e natural, saudável tanto para as pessoas como para o edifício. O gesso pode ser reciclado uma e outra vez, o que o torna um material verdadeiramente sustentável.

ROLD¹²

UMA NOVA DIMENSÃO FUNCIONAL



INTERIOR SAUDÁVEL E CONFORTÁVEL

Um material marcado pela tendência das linhas limpas, seguras e ecológicas que também oferece um excelente desempenho acústico. Facilmente combinado com um sistema de ventilação para um clima interior saudável.



ÓTIMA CLASSIFICAÇÃO DE RESISTÊNCIA AO FOGO

Como o gesso não é combustível, ROLD¹² é um teto, que atinge a classificação de reação ao fogo de A2-s1,d0. Pode ser instalado em qualquer local e espaço incluído no projeto.



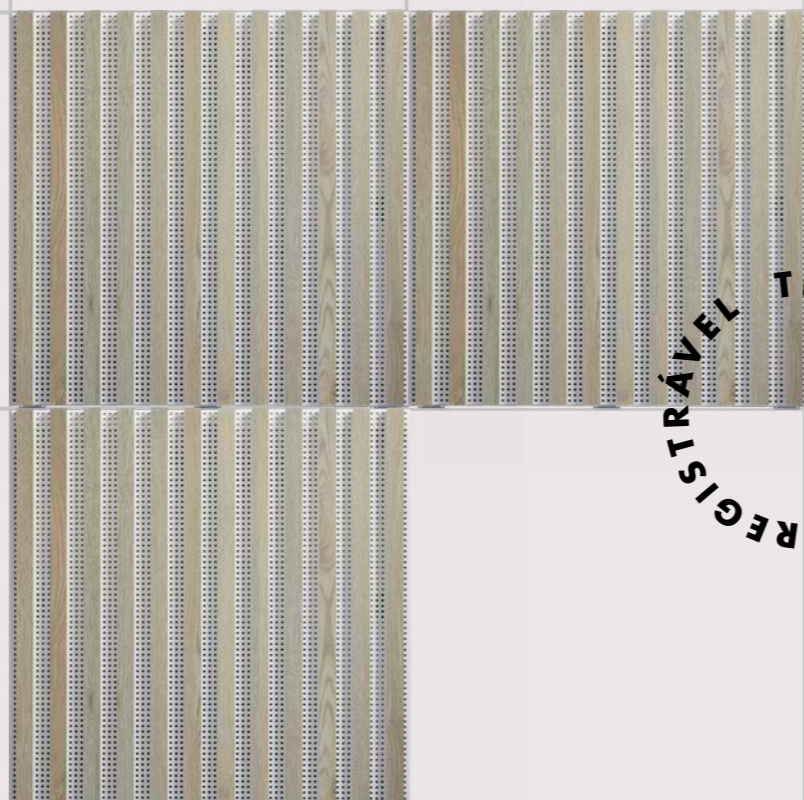
INSTALAÇÃO COM ESTRUTURA EM T

ROLD¹² instala-se, utilizando o sistema de estrutura T24 sob uma estrutura de maestra CD60. Um teto registrável poupa tempo no planeamento e permite um fácil acesso às instalações.



100% RECICLABLE

O gesso é um material de construção altamente sustentável que contribui para alcançar aspirações ecológicas. ROLD¹² é um produto verdadeiramente reciclável que traz a beleza dos materiais naturais ao seu design.



REGISTRÁVEL TETO ACÚSTICO

ROLD¹²

UMA NOVA DIMENSÃO DE TETO

PLACA PERFURADA

- / Tamanho: 600x600x12.5mm
- / Acabamento: Pintura branca à base de água (RAL 9003)

TIRAS DE GESSO

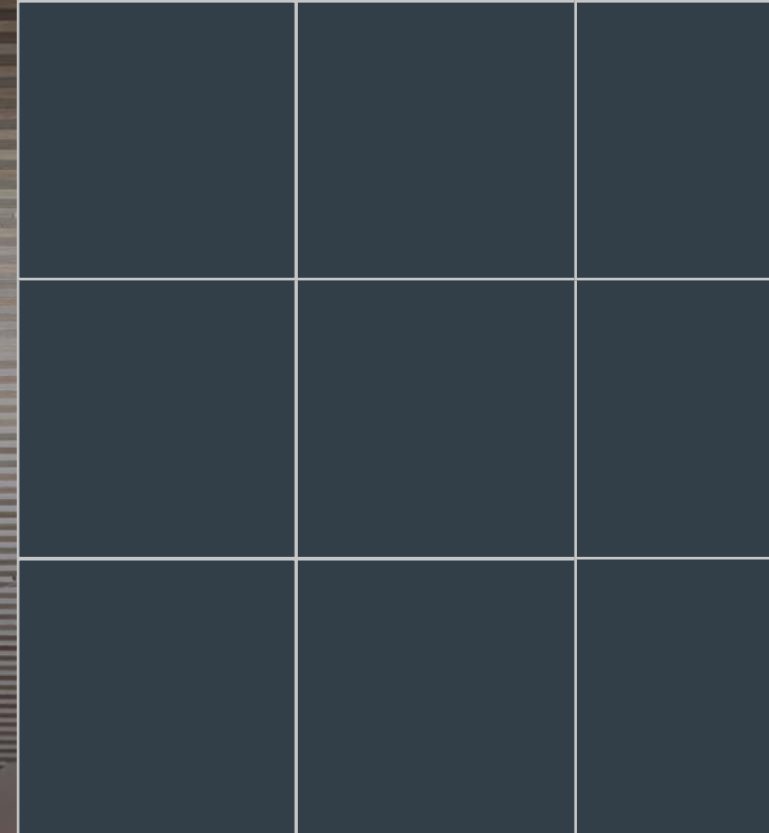
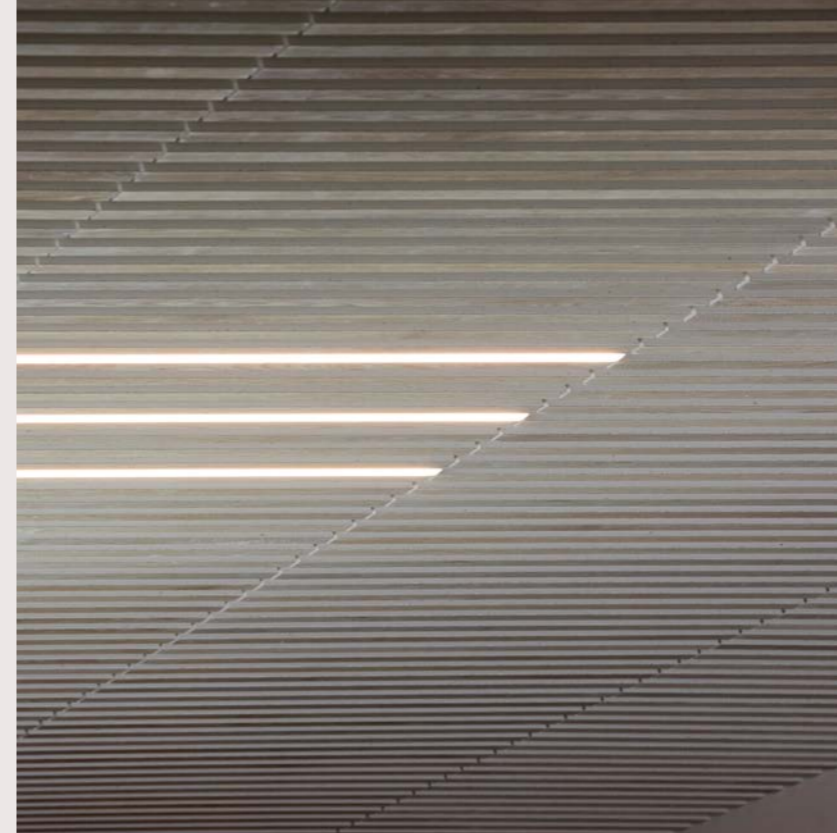
- / Número: 12 tiras
- / Tamanho: 25x600x12.5mm
- / Acabamento: Impressão de Carvalho branco

CARACTERÍSTICAS

- / Acústica: 0.80 - 0.90 aw / NRC
- / Classificação ao fogo: A2, s1-d0
- / Ventilação: Ensaiado e aprovado como teto ventilado com entrada de ar oculta
- / Qualidade de ar: Purificação de ar com tecnologia Cleaneo
- / Classificação superior (A+) para COV. Emissão de acordo com ISO 16000-9

SISTEMA DE INSTALAÇÃO CONVENCIONAL

- / Estrutura de suspensão para sistema oculto
- / Perfil primário com maestra CD60 para permitir um processo de instalação simples
- / Instalação da placa pelo lado inferior da estrutura
- / Profundidade de instalação 135 mm
- / Compatível com o sistema de instalação T24



ILUMINE O SEU DESIGN

As tiras LED DANOLIGHT foram concebidas especificamente para as placas de teto ROLD¹² a fim de criar inúmeras opções de design.

- / Tamanho: 23.5x10x595mm
- / Kelvin / K: 3000
- / Lúmen / por metro: 1440
- / Potencia: 24V LED / 300 por metro

ACESSÓRIOS

A integração de acessórios é completa. Pode-se encomendar placas pré-cortadas de fábrica ou podem ser cortadas no local em função das exigências do design e instalação.

ROLD¹²

UMA NOVA DIMENSÃO SUSTENTÁVEL

REGISTRÁVEL TETO ACÚSTICO

TETO ACÚSTICO REGISTRÁVEL



O gesso é um material 100% circular. Pode ser reciclado continuamente para fazer novos produtos de gesso.

ROLD¹² foi concebido para ser reciclado e reutilizado. A produção é simples e limpa, o que torna possível separar os produtos e reutilizar o gesso para novos tetos.

É uma escolha segura para melhorar o dia-a-dia, cumprir os objetivos de sustentabilidade, e marca uma tendência do design do futuro

KNAUF

[f](#) [t](#) [@](#) [v](#) [in](#)
knauf.pt

Mais informação:



03000728