

arkos

arkowood ER

BRISES CIRCULARES COMPOSTOS DE MADEIRA ECOLÓGICA
PARA EXTERIORES E INTERIORES

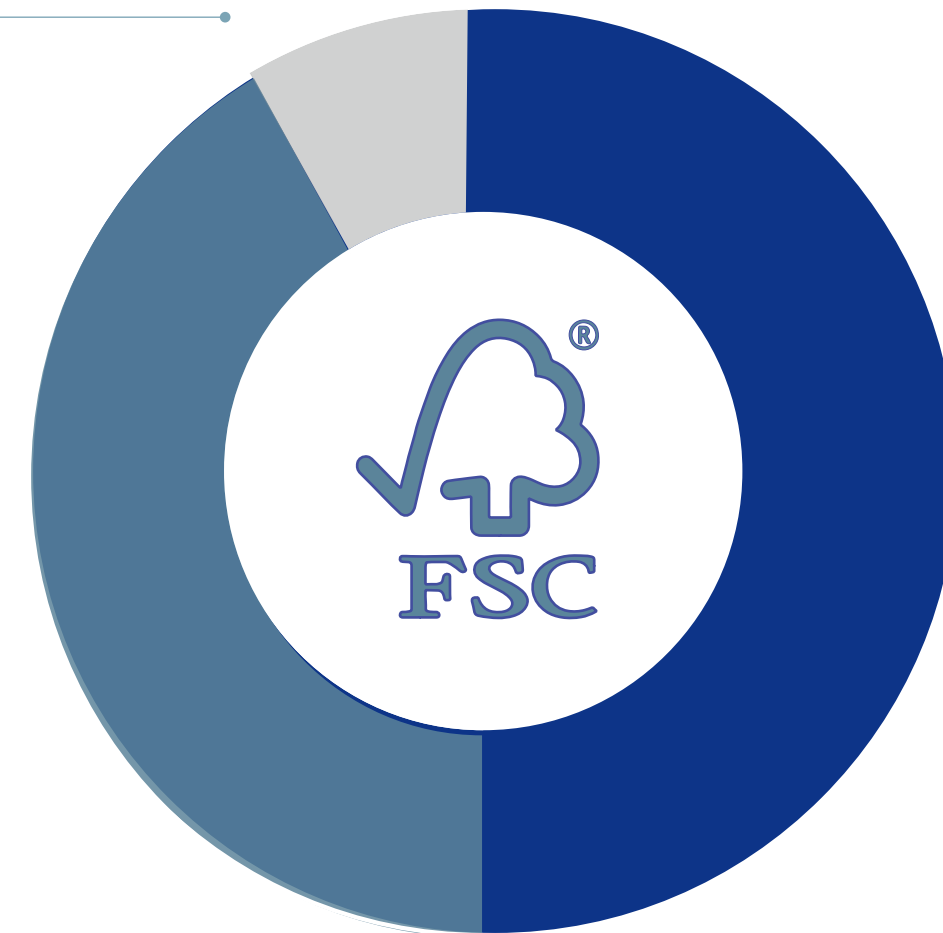


CARACTERÍSTICAS

Brises circulares compostos de madeira ecológica de segunda geração, HDPE e aditivos, certificado pelo selo FSC de responsabilidade ambiental, desenhados para aplicação em áreas externas graças à tecnologia de proteção UV, que garante a estabilidade cromática do produto durante toda a sua vida útil.

10% Aditivos

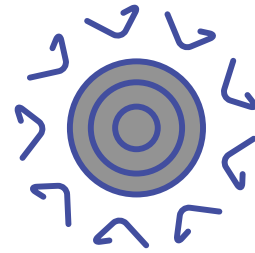
40% HPDE



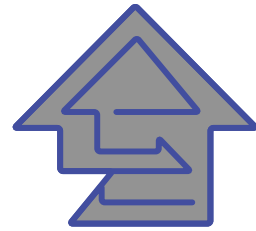
50% Madeira



Características



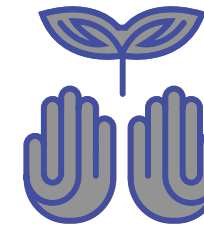
Proteção UV



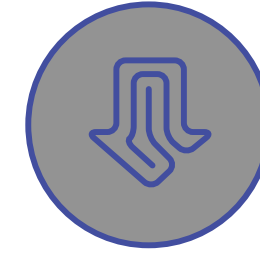
Alta durabilidade



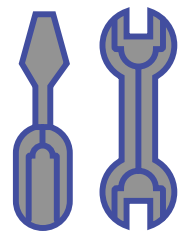
Aplicável em todos os tipos de clima



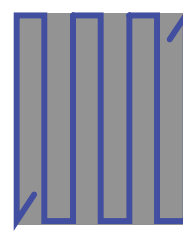
Responsabilidade ambiental



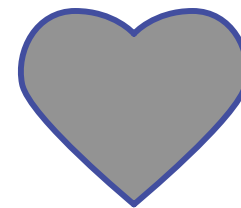
Fácil instalação



Não requer manutenção



Produto sustentável

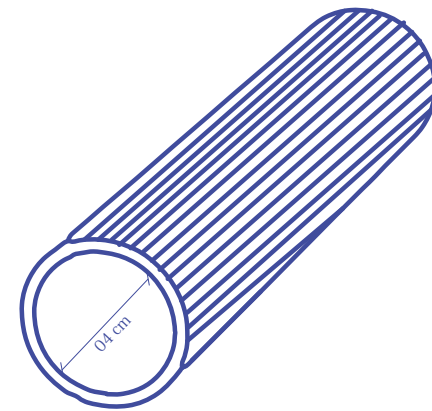


Vida útil de mais de 20 anos

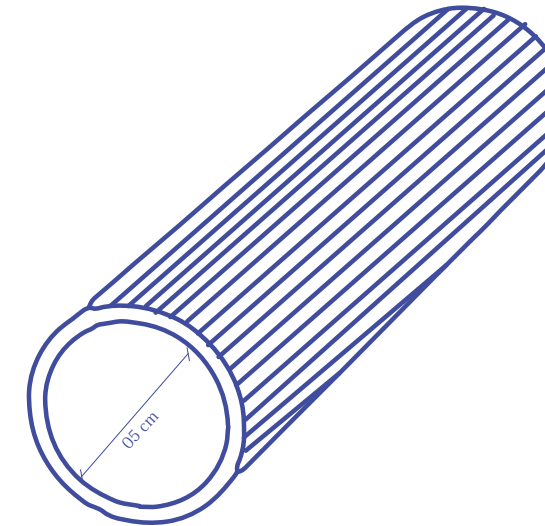


Garantia de 10 anos

ARKOWOOD ER
SEÇÕES DISPONÍVEIS



ER 04
a partir de
R\$ 32,90/ Metro Linear



ER 05
a partir de
R\$ 39,90/Metro Linear

Comprimento de régua: de 2,90m até 4,00m

ARKOWOOD ER
PALETA DE CORES



teka



preto



nogal



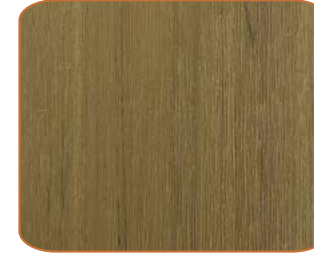
maple



branco



ipê



areia



golden teka



cinza



antique



walnut

A escolha da cor não altera o preço final. [Entre em contato](#) para consultar a tabela de cores completa.

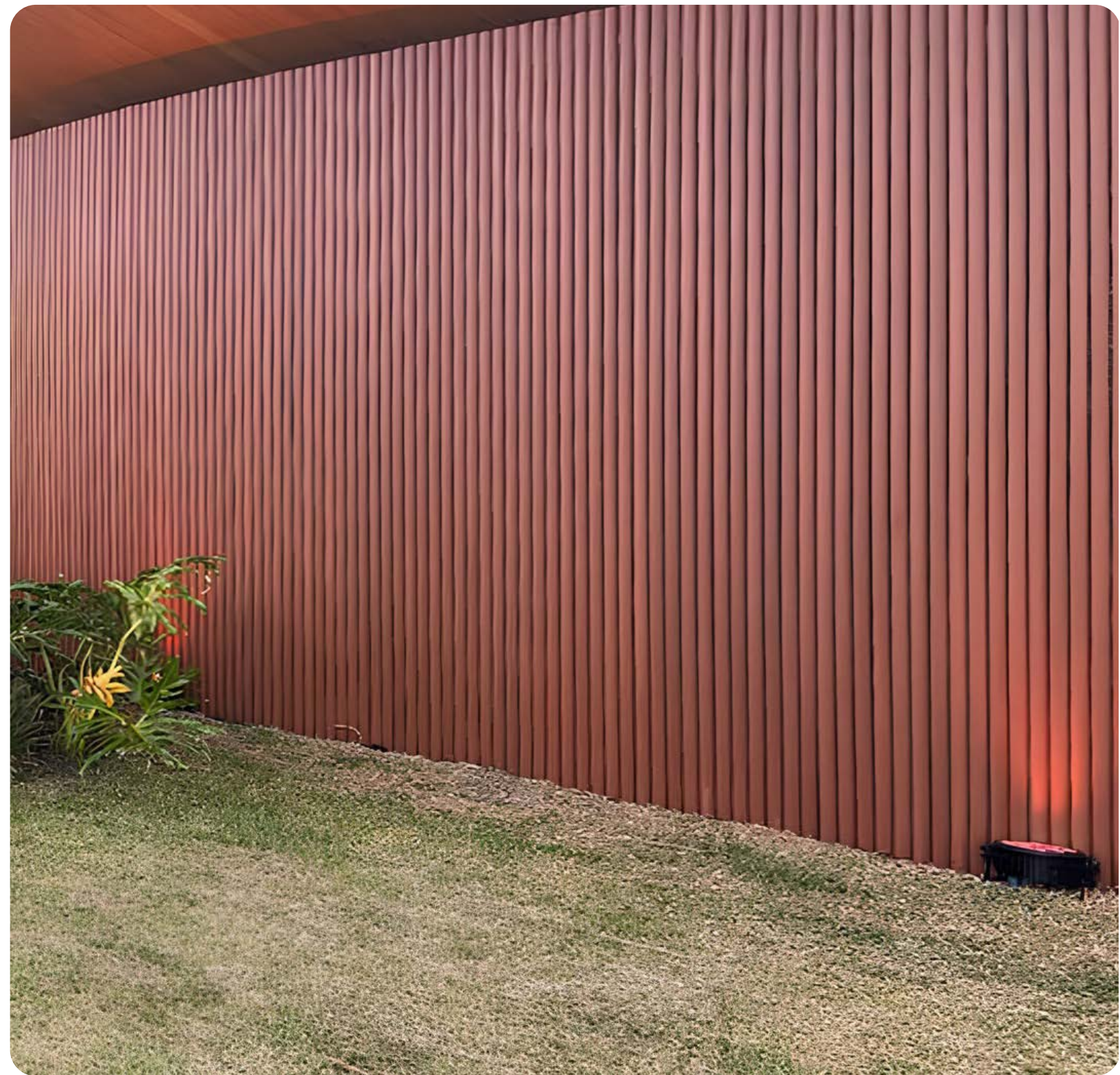
arkowood ER
**PROJETOS
COMERCIAIS**



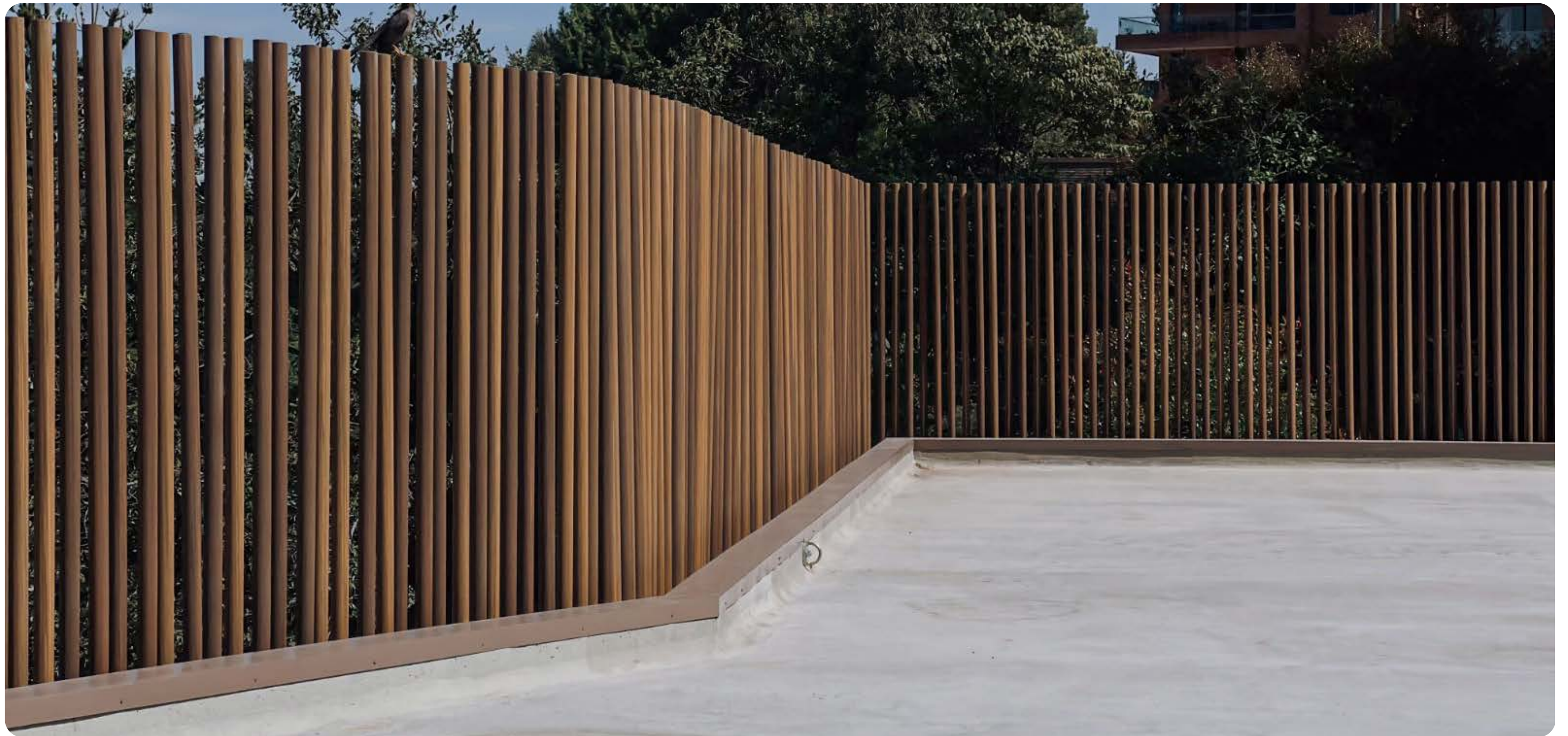


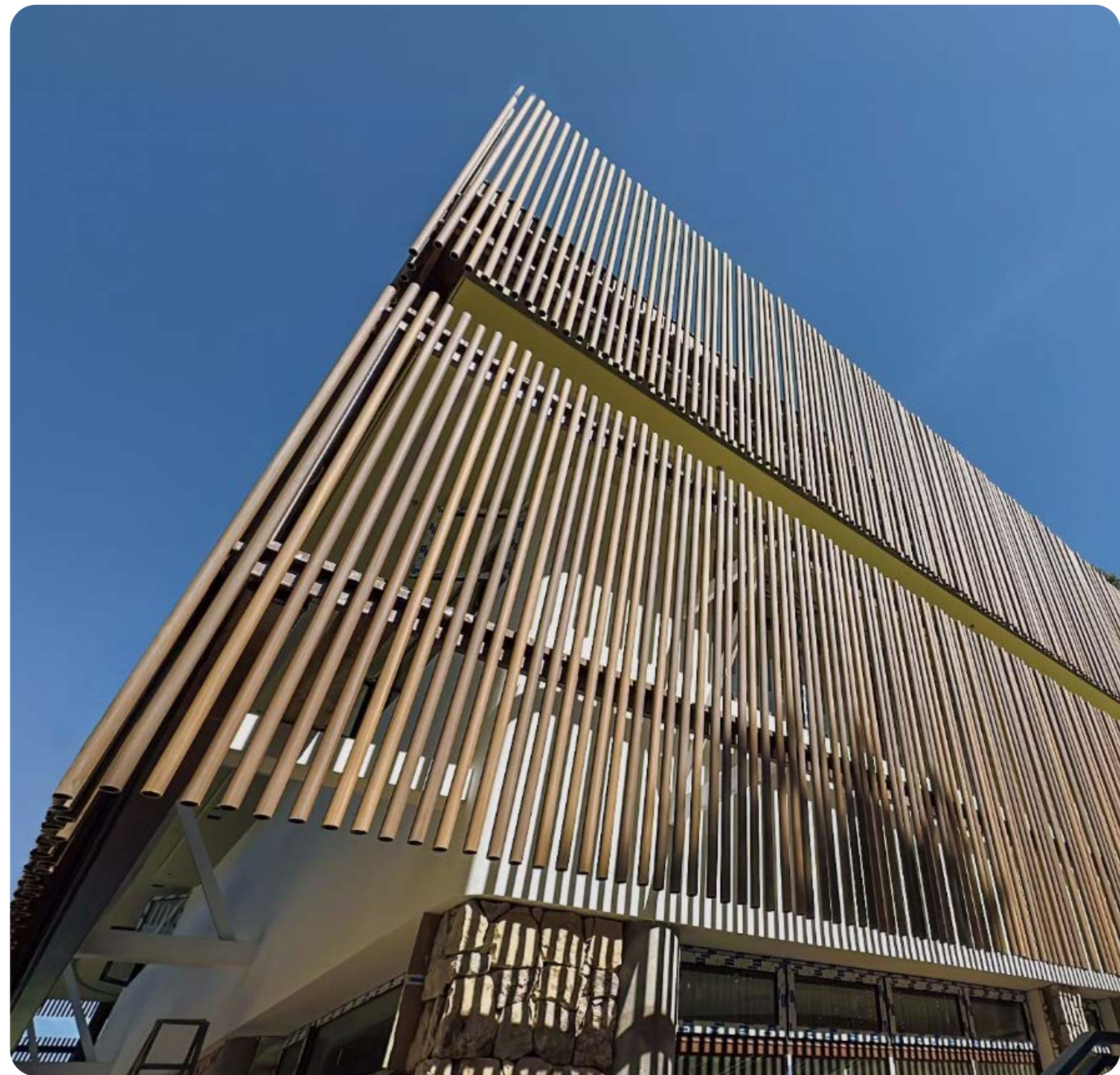








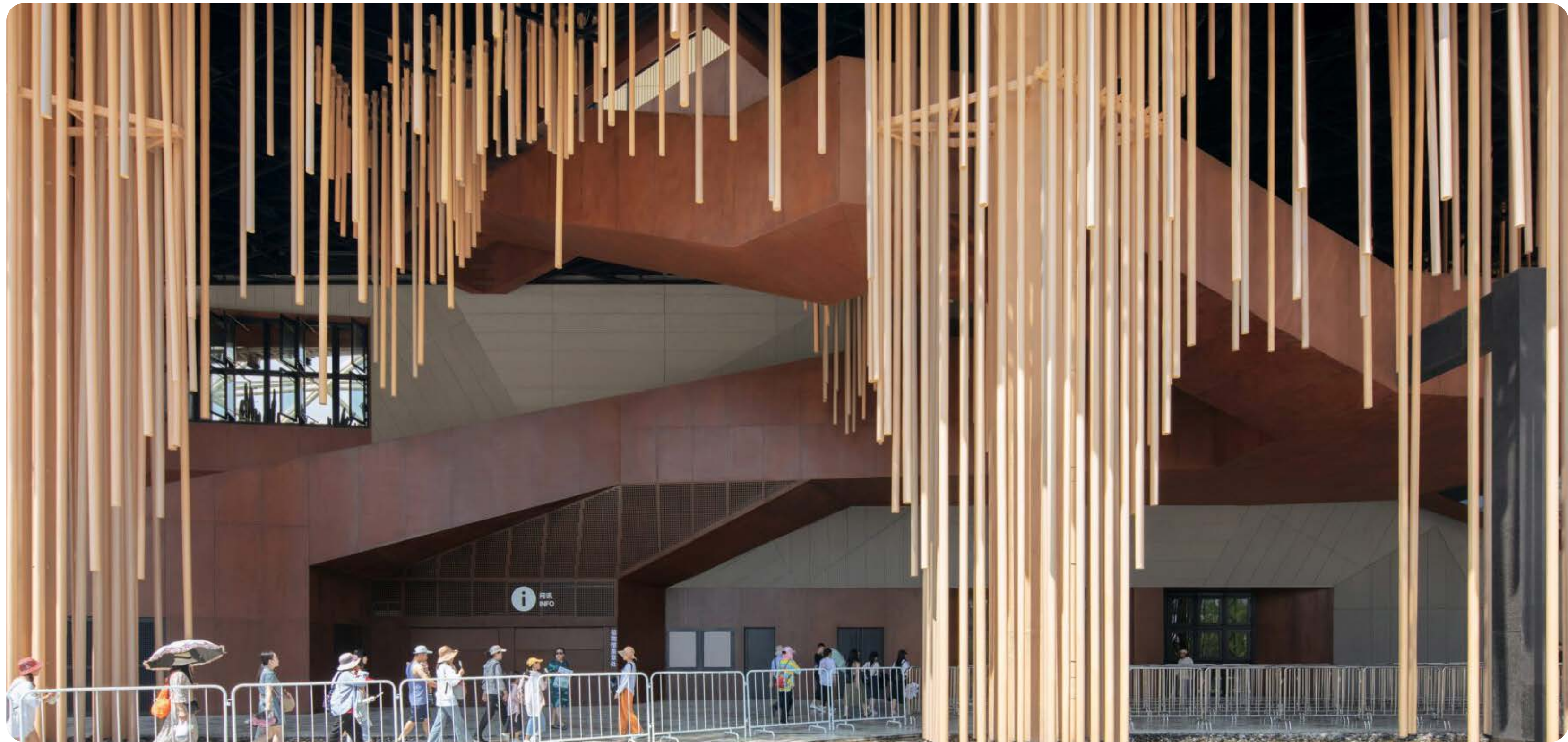




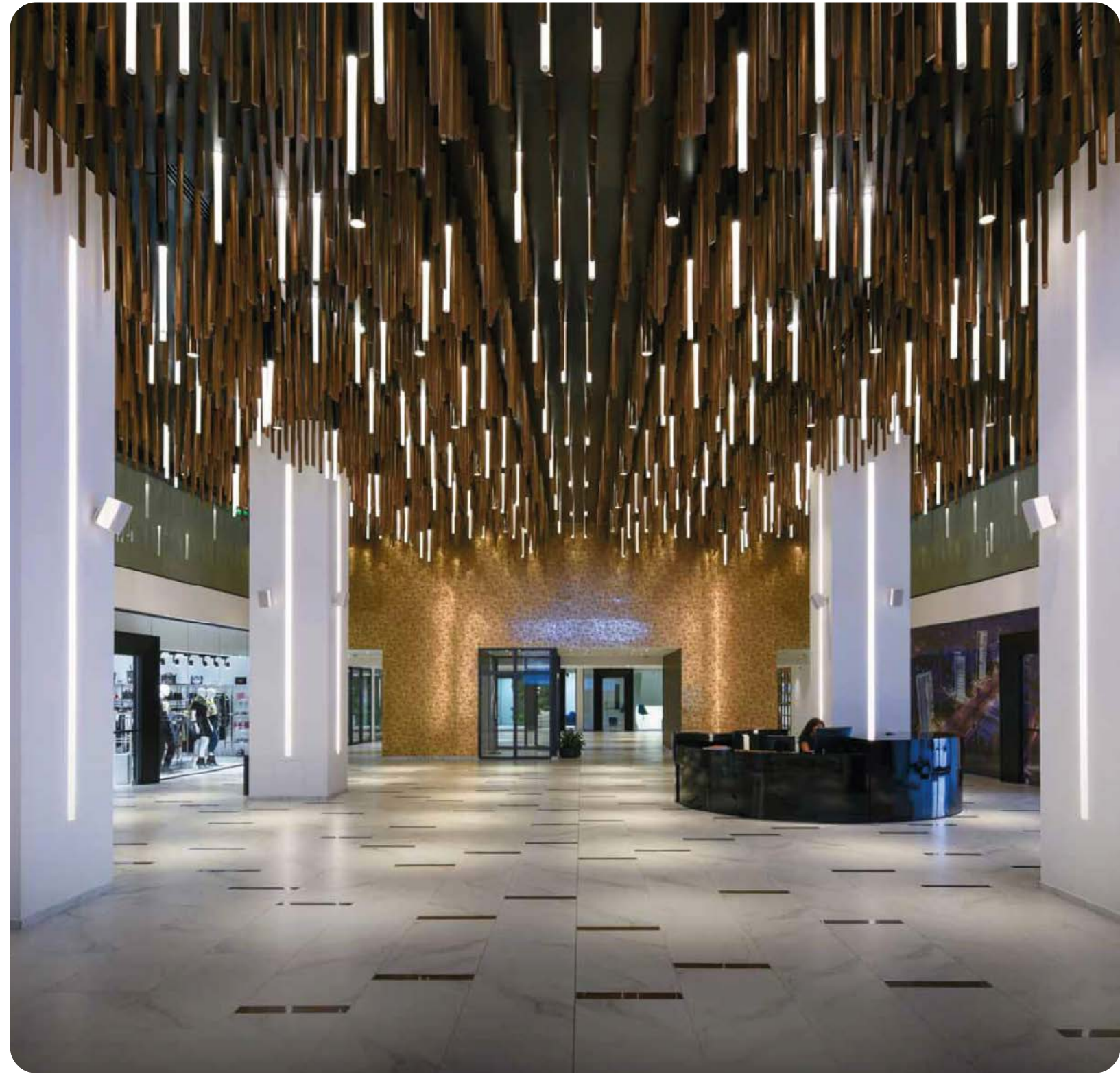
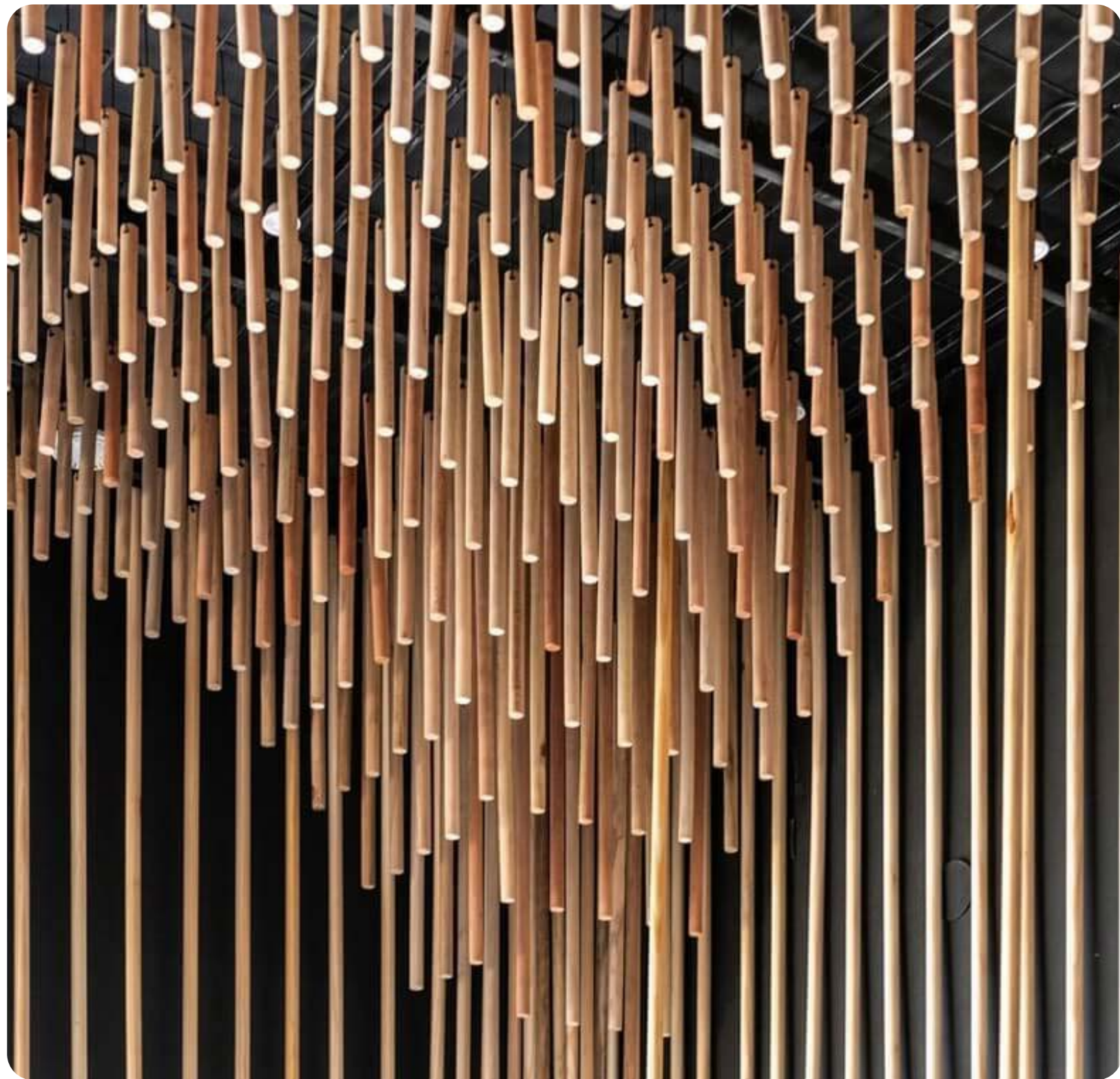


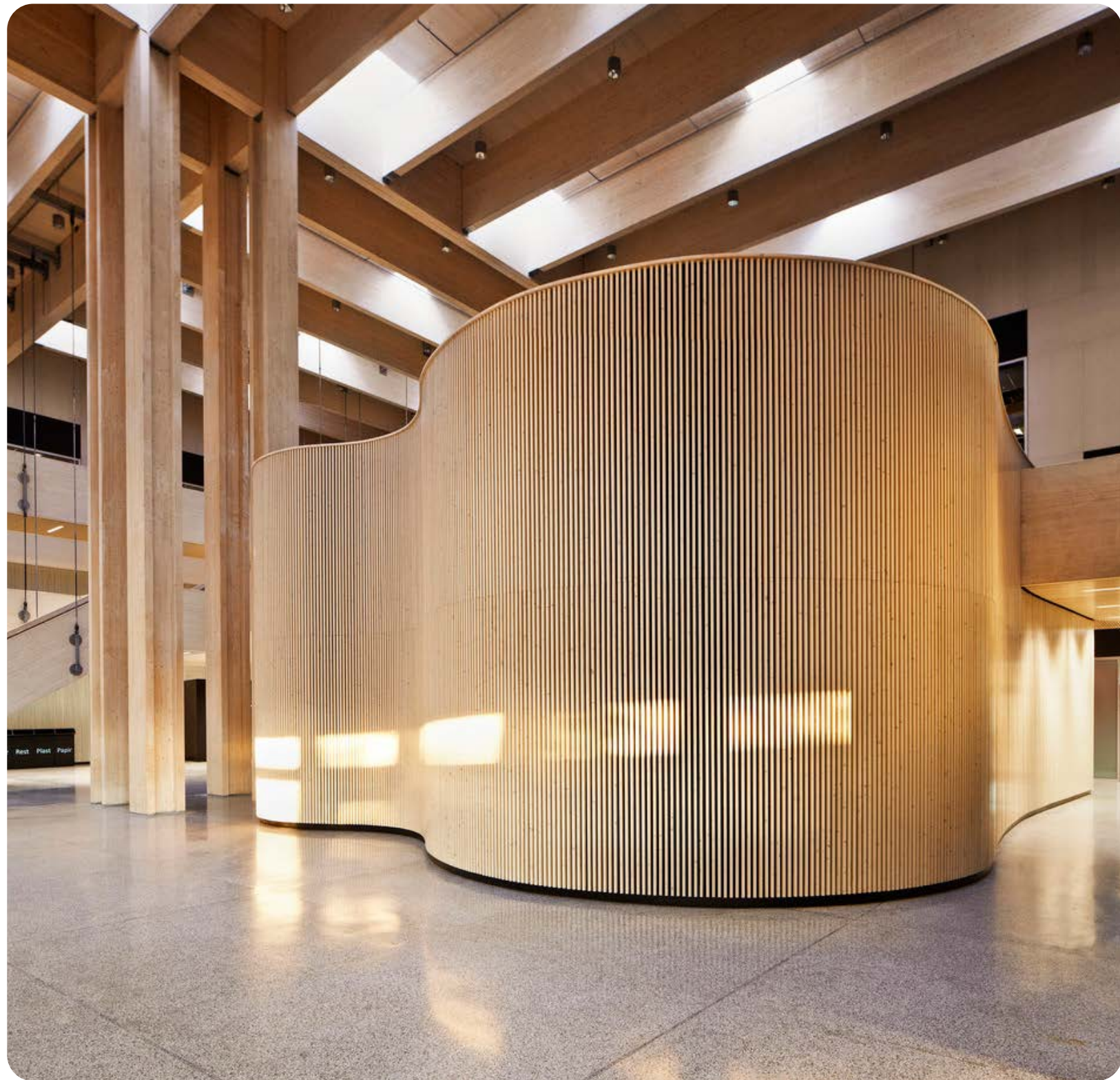


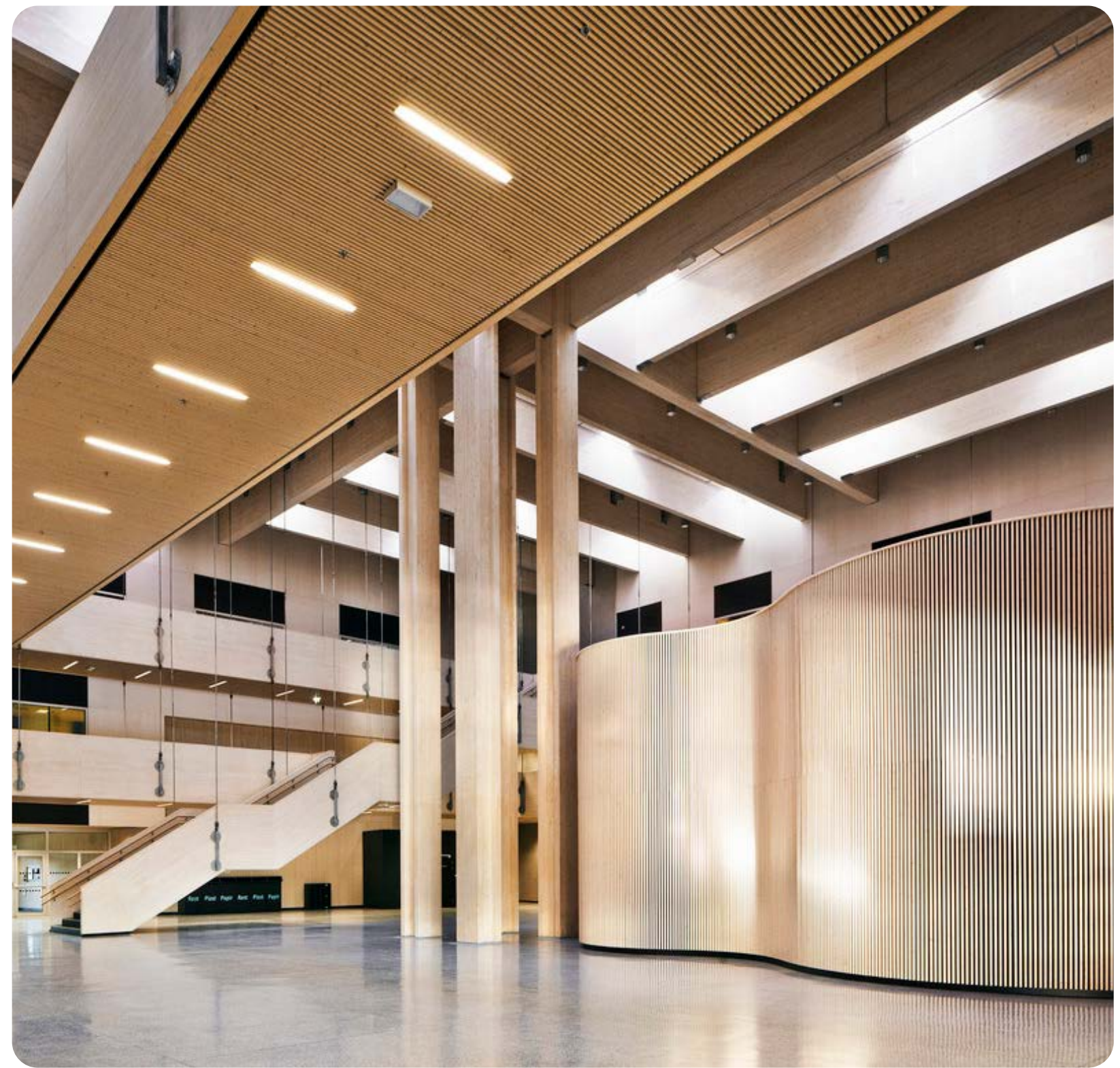


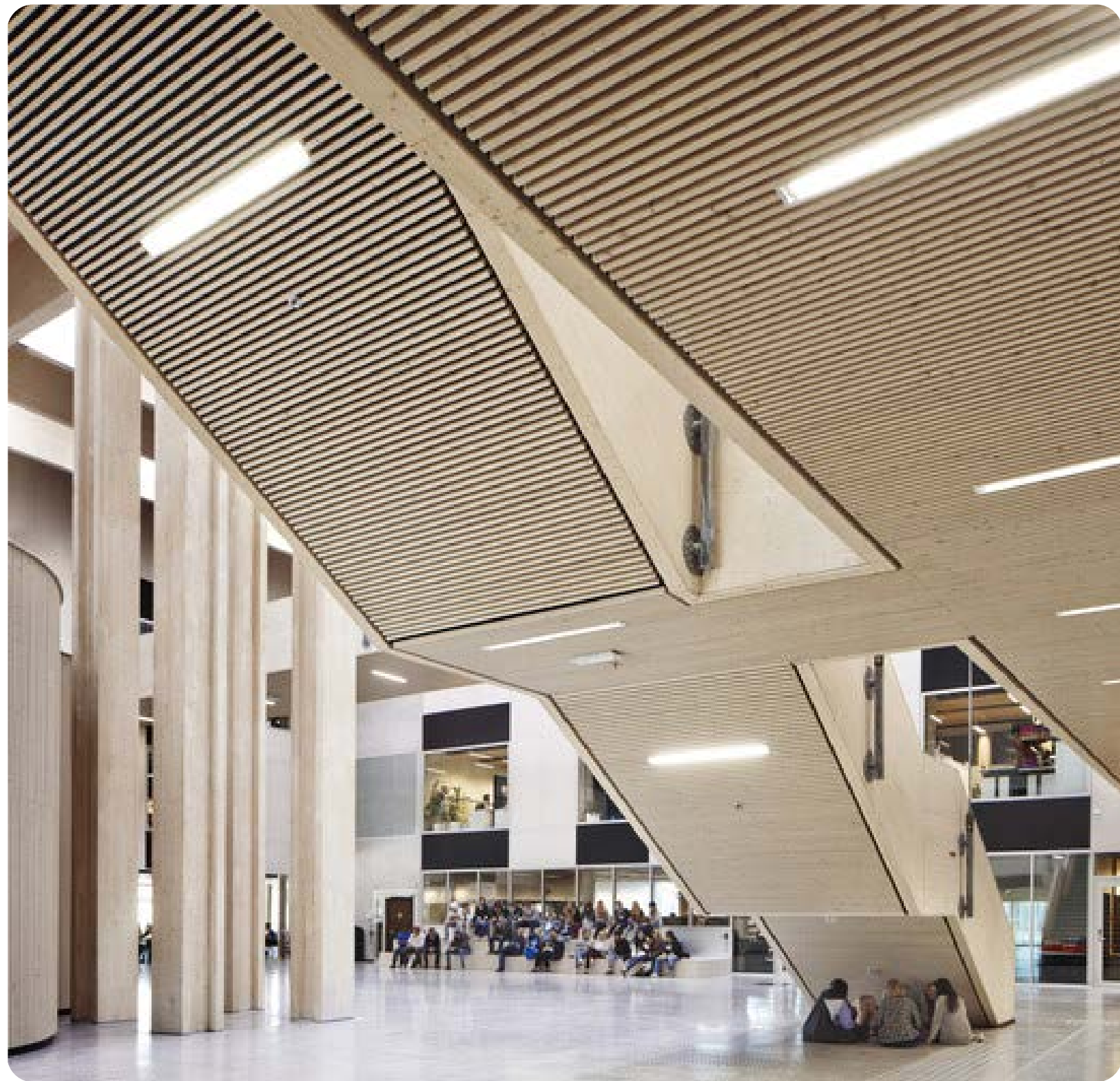




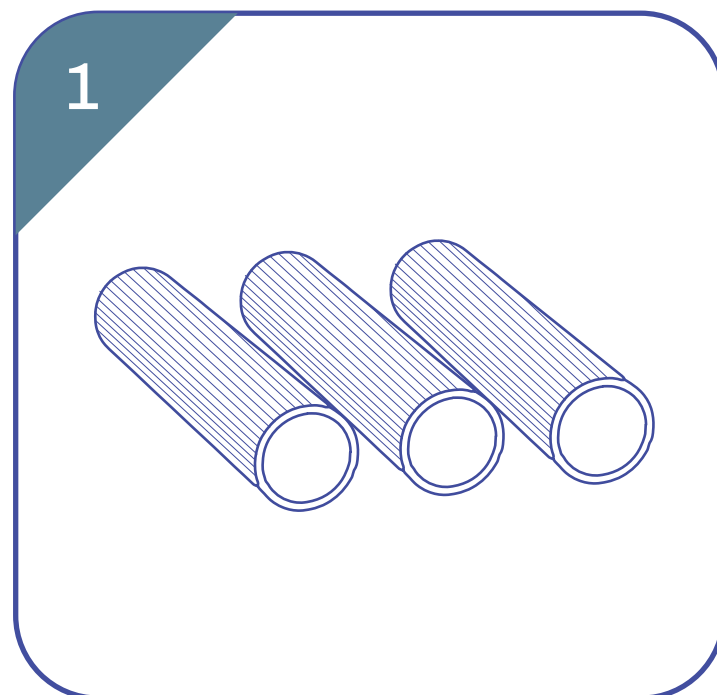








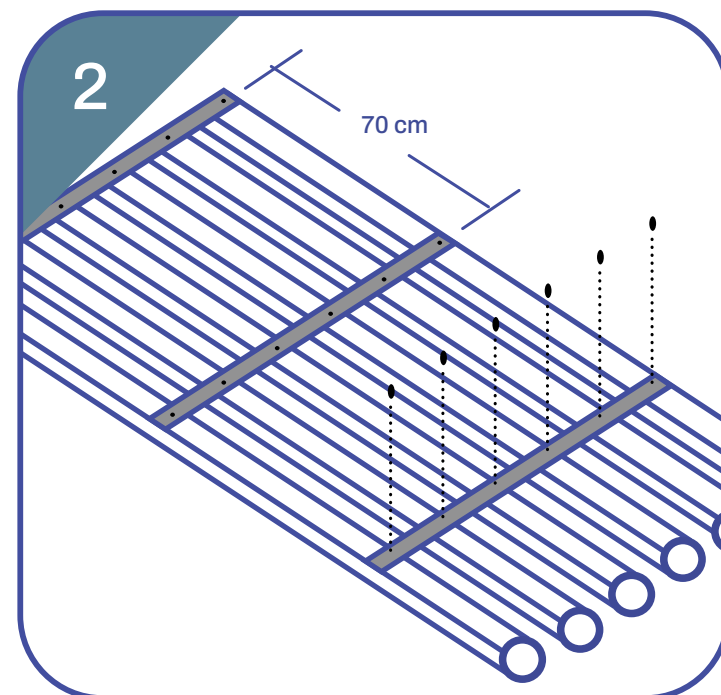
ARKOWOOD ER FIXAÇÃO



1 AJUSTE DA MODULAÇÃO

ALINHAR OS PERFIS DE ACORDO COM A FRENTE / ESPAÇAMENTO PROJETADOS.

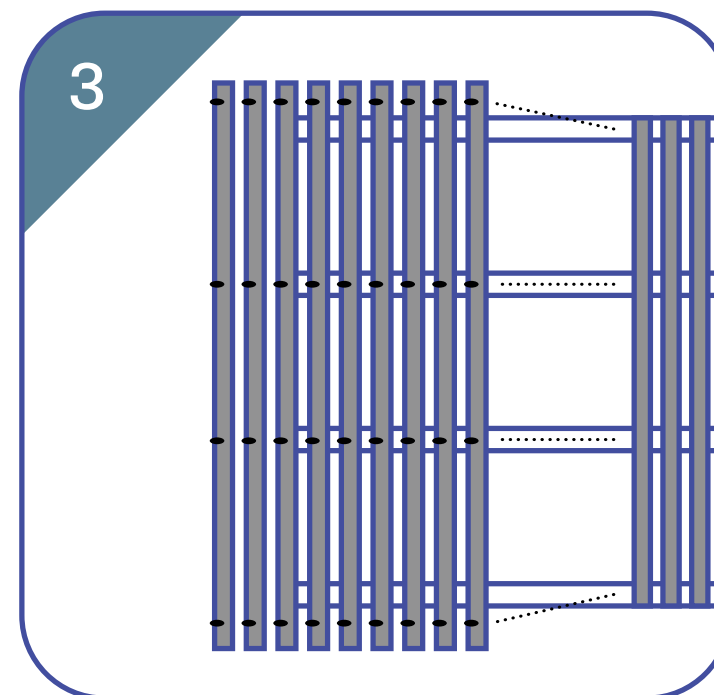
O MATERIAL PODE SER TRABALHADO COM QUALQUER MODULAÇÃO.



2 FIXAÇÃO EM BARRA CHATA METÁLICA

PARAFUSAR OS RIPADOS PELA PARTE DE TRÁS EM UMA BARRA CHATA DE ALUMÍNIO COM PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES

O ARKOWOOD ER PRECISA DE UMA ESTRUTURA AUXILIAR METÁLICA DE 70CM PARA INSTALAÇÃO VERTICAL OU 50CM PARA INSTALAÇÃO HORIZONTAL.

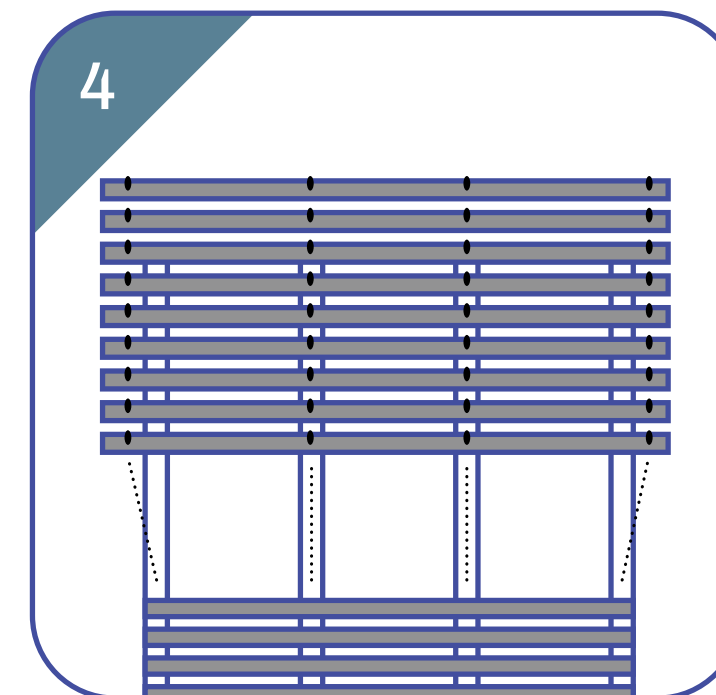


3 FIXAÇÃO DA BARRA CHATA NA ESQUADRIA / ALVENARIA

FIXAR A BARRA CHATA COM PARAFUSOS AUTO BROCANTE NA ESTRUTURA METÁLICA.

OS PARAFUSOS DEVEM SER FIXADOS NOS ESPAÇOS ENTRE OS RIPADOS,

PARA FIXAÇÃO DA BARRA CHATA EM ALVENARIAS RECOMENDA-SE O NIVELAMENTO DA SUPERFÍCIE.



4 FIXAÇÃO DE TAMPAS

O MESMO PROCEDIMENTO DEVE SER REALIZADO PARA INSTALAÇÃO HORIZONTAL, MAS É NECESSÁRIO LEVAR EM CONDIERAÇÃO O ESPAÇAMENTO DE 50CM ENTRE AS ESTRUTURAS.

FIXAR TAMPAS DO ARKOWOOD PARA FECHAMENTO DOS RIPADOS – OPCIONAL

TAMPAS DEVEM SER ORÇADAS A PARTE.

Instalação e estrutura auxiliar não estão inclusas

RECOMENDAÇÕES DE USO E MANUTENÇÃO

Não bata no material durante a descarga e segure-o muito bem durante o transporte, armazene o produto em paletes ou bases firmes, uniformes e rígidas, não exceda 40 unidades na vertical ao empilhar e não descanse elementos pesados sobre o produto armazenado. Proteja-o dos elementos com materiais não translúcidos: polietileno preto, papelão ou materiais similares, garantindo fluxo contínuo de ar. Se houver contaminação, limpe imediatamente removendo qualquer substância derramada, não utilize produtos abrasivos e não esfregue, molhe-o com água quente e seque com um pano macio. Pode ser lavado à pressão, com uma recomendação de pressão máxima de 1100 PSI, sempre adote as medidas de segurança necessárias e evite danos ao material.

arkowood ER

AMANTES DE BOA ARQUITETURA

arkos

www.arkosbrasil.com.br

 arkosbrasil



 +5511971196692