



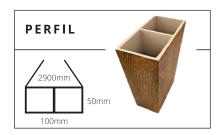
# INFORMAÇÃO TÉCNICA

## **COLUNAS/ VIGAS INTERIORES - WPC**

### **CARACTERÍSTICAS**

Comprimento	2900	mm
Largura	100	mm
Espessura	50	mm
Número de Réguas por embalagem	10	un
ML p/ embalagem	29	ML
Densidade	0.88	Kg/m
Composição	WPC	33% Pó de Madeira   57% PVC + 10% Aditivos
Estrutura	Tabuleiro de base, filme em PVC de proteção	
Indicações	Hidrorrepelente, não inflamável, à prova de térmitas, eco-friendly, para uso interno.	

## **ESQUEMA DO PRODUTO**



## **INSTALAÇÃO**

Sistema de Fixação Direta: utilizando fixação superior com parafusos junto ao teto, recomendando--se o reforço com um calço ou elemento de suporte adicional. A base deve ser encaixada sob pressão junto ao piso e fixada com cola de montagem para garantir maior estabilidade estrutural;

Sistema de Fixação Indireta: Utilizando poleias de PVC giratórias, ideiais para uma instalação prática e removível.



#### **KIT DE POLEIAS - GIRA COLUNAS**

As colunas e vigas em WPC da Le'Mur distinguem-se não apenas pela resistência e estética natural, mas também pela inovação dos seus acessórios de aplicação. Um dos elementos diferenciadores é o sistema de poleias giratórias, que permite ajustar a orientação dos painéis em diferentes ângulos, adaptando-se a cada espaço e necessidade arquitetónica.

Graças a este sistema, é possível criar soluções dinâmicas, como biombos ajustáveis ou estruturas móveis, que podem ser totalmente abertas para ampliar o espaço ou fechadas para garantir maior privacidade e conforto.

Uma solução prática, elegante e versátil, ideal para quem procura design moderno aliado à funcionalidade.



#### **REFERÊNCIAS**



Nota: As tonalidades apresentadas nas imagens poderão variar das cores reais.



