

PB P4 FIRE X

Aglomerado de partículas estrutural com reação ao fogo melhorada para uso em ambiente seco

Descrição

O Sonae Arauco PB P4 FIRE X é um aglomerado de partículas de alta densidade com uma superfície fina e bem lixada adequada para revestimento com diversos materiais incluindo papel melamínico ou laminado. A placa apresenta excelentes características mecânicas e um núcleo particularmente adequado para a colocação de parafusos ou outros sistemas de fixação, é fácil de maquinar e com uma baixa emissão de formaldeído (classe E1).

No que diz respeito à reação ao fogo, e de acordo com a norma EN 13986, o PB P4 FIRE X é classificado como B-s1, d0 e Bfl-s1 (definição Euroclasses pela norma EN 13501-1).

Além do excelente desempenho técnico, os painéis PB P4 FIRE X são produtos sustentáveis e com desempenho ambiental positivo.

Por favor, verifique a nossa brochura de oferta e serviço para obter informações sobre dimensões e espessuras disponíveis.

Propriedades



MAQUINABILIDADE



IGNÍFUGO



ESTRUTURAL

Aplicações

PB P4 FIRE X é indicado para utilização interior e aplicações de suporte de carga em condições secas e deve ser aplicado na classe de serviço 1 (restrições de temperatura e humidade do ambiente).

O produto é recomendado para utilização em sectores de aplicações com regras rigorosas relativas ao comportamento ao fogo dos materiais incorporados.

A utilização de PB P4 FIRE X contribui para reduzir a combustão de um elemento e a emissão de calor após possível combustão, prevenir, atrasar e reduzir a propagação do fogo.

ESCRITÓRIOS
E ENSINODESPORTO
E LAZERRESTAURAÇÃO
& HOTELARIARETALHO E
EXPOSIÇÕESSAÚDE E
BEM-ESTAR

CONSTRUÇÃO



PAVIMENTOS

Recomendações

Os painéis devem ser empilhados numa superfície dura, plana e protegidos do contato direto com a água. A variação dimensional (expansão e contração) em produtos de derivados de madeira está diretamente relacionada com o conteúdo de humidade e deve ser considerada durante o projeto e utilização do produto.

Os painéis à base de madeira são biodegradáveis e podem ser reciclados, siga os regulamentos locais para a eliminação de resíduos.

Pigmentos adicionados durante a produção deste produto, em casos excepcionais, podem interferir com certos tipos de adesivos, deve, portanto, realizar um teste antes de aplicá-los.

PB P4 FIRE X

Aglomerado de partículas estrutural com reação ao fogo melhorada para uso em ambiente seco

CARACTERÍSTICAS GERAIS

PROPRIEDADE	TESTE	UNIDADE	GAMA DE ESPESSURA (mm)				
			≥10 - 13	>13 - 20	>20 - 25	>25 - 32	>32 - 40
Tolerância na espessura	EN 324-1	mm	± 0,3	± 0,3	± 0,3	± 0,3	± 0,3
Tolerância no comprimento e largura	EN 324-1	mm/m	± 5	± 5	± 5	± 5	± 5
Tolerância na retidão dos bordos	EN 324-2	mm/m	≤ 1,5	≤ 1,5	≤ 1,5	≤ 1,5	≤ 1,5
Tolerância na esquadria	EN 324-2	mm/m	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Tolerância para a densidade média	EN 323	%	± 10	± 10	± 10	± 10	± 10
Teor de humidade	EN 322	%	5 - 13	5 - 13	5 - 13	5 - 13	5 - 13

INFORMAÇÃO TÉCNICA

PROPRIEDADE	TESTE	UNIDADE	GAMA DE ESPESSURA (mm)				
			≥10 - 13	>13 - 20	>20 - 25	>25 - 32	>32 - 40
Densidade*	EN 323	Kg/m ³	750	715	690	675	675
Resistência à flexão	EN 310	N/mm ²	≥ 16	≥ 15	≥ 13	≥ 11	≥ 9
Módulo de elasticidade	EN 310	N/mm ²	≥ 2300	≥ 2300	≥ 2050	≥ 1850	≥ 1500
Resistência à tração	EN 319	N/mm ²	≥ 0,40	≥ 0,35	≥ 0,30	≥ 0,25	≥ 0,20
Inchamento em espessura 24 horas	EN 317	%	≤ 16	≤ 15	≤ 15	≤ 15	≤ 14
Classe de emissão de formaldeído					E1		

* Deve ser usado somente como referência

Os painéis PB P4 FIRE X cumprem as especificações da norma EN 312, tipo P4, e são marcados CE. Para mais informações sobre as propriedades técnicas do produto, por favor consultar a Declaração de Performance do produto (DoP).

CERTIFICAÇÕES

Por favor, preste atenção aos produtos certificados:



A marca da gestão florestal responsável
FSC® C104607



Promovendo a
gestão florestal
sustentável
www.pefc.pt



FSC® e PEFC™ - produtos certificados disponíveis mediante solicitação e disponibilidade.



www.sonae Arauco.com

TDS.02.25.SAI.R01

Todos os nomes de produtos e empresas mencionados nesta ficha técnica são nomes comerciais e/ou marcas registadas pertencentes aos respetivos proprietários. É proibida a reprodução sem a autorização expressa da Sonae Arauco e/ou do respetivo proprietário da marca comercial. A Sonae Arauco não assume qualquer responsabilidade por eventuais erros contidos neste folheto. Esta ficha técnica reflete as especificações técnicas atualizadas na data de impressão e será substituída por novas edições. Devem observar-se as nossas instruções de utilização detalhadas. Os regulamentos de construção aplicáveis devem ser respeitados. É importante verificar a adequação do material à finalidade a que se destina.