



SOMA AC

Compensado multilaminado de pinus laminação A/C para carpintaria e marcenaria em geral.

Principais aplicações:

Revestimento, divisórias de casas e alojamentos. Base para móveis e obras de carpintaria em geral. Estofados e revestimentos residenciais, automotivos e náuticos. Base estrutural para moveis com **resistência à umidade.**



O PAINEL SOMA AC É UM COMPENSADO NAVAL (COLAGEM FENÓLICA WBP), PRODUZIDO COM RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (LÂMINAS DE MADEIRAS OBTIDAS DE MANEIRA SUSTENTÁVEL COM REFLORESTAMENTOS E/OU MANEJOS FLORESTAIS).

Desta forma os clientes da SOMAPAR ao adquirirem os nossos produtos estão **contribuindo para o desenvolvimento sustentável e para a preservação do meio ambiente.**

DADOS TÉCNICOS CONFORME NORMA NBR 9533

CAPAS	MIOLOS
Provenientes de áreas de reflorestamento:	Provenientes de áreas de reflorestamento.
Capa A - livre de defeitos.	O PAINEL SOMA AC cumpre com o requisito do tipo 1 de 3,5 mg de HCHO/h.m ² , os resultados dos testes demonstram que a emissão de formaldeído está muito abaixo do limite exigido pela legislação vigente.
Capa C - admite nós, revezos, massa e trincas.	

MEDIDAS STANDARD (PADRÃO) MEDIDAS DISPONÍVEIS

SOMA AC	
Comprimento (mm)	Largura (mm)
2500	1600
2440	1220

ESPESSURA	Kg/m ³	VARIAÇÃO ESP.	ESQUADRO	DIMENSIONAL
NORMAS	NBR 9485	EN 324	EN 324	EN 324
12mm - 5L	6,00	+ - 0,8mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm
14mm - 7L	7,00	+ - 1,0mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm
18mm - 7L	9,00	+ - 1,0mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm
20mm - 9L	10,00	+ - 1,0mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm
22mm - 9L	11,00	+ - 1,0mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm
24mm - 9L	12,00	+ - 1,0mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm
30mm - 11L	15,00	+ - 1,0mm	+ - 2,0mm	+ - 2,0mm

Outras espessuras sob consulta.
Teor de umidade máx. 12% conforme NBR 9484.

BORDAS

Seladas com tinta para evitar/retardar absorção de umidade, garante uma vedação perfeita, retardando mas não impedindo o fenômeno de inchamento e contração.

NBR 9535 - 9486

COLAGEM

As lâminas de madeira são coladas/unidas com um adesivo de resina fenólica-WBP, 100% à prova d'água. Em conformidade com os parâmetros da norma EN-314/2 tipo 3. O painel SOMA AC garante alto desempenho do produto quando exposto as intempéries.

NORMA EN 314

ACABAMENTO SUPERFICIAL	REVESTIMENTO	TONALIDADE
Calibrado	Não disponível para esse produto	Produto não apresenta brilho

USINAGEM E MECANIZAÇÃO

Possível sob consulta a realização de furos, recortes, arredondamentos de topos, rebaxe, união macho e fêmea (T&G) entre outros.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS



FÁCIL MECANIZAÇÃO



LEVE E DE FÁCIL MANUSEIO



SUPERFÍCIE ISENTA DE BURACOS



IDEAL PARA REVESTIMENTOS COM FÓRMICA, MELANINA, ENTRE OUTROS.

GARANTIAS

O painel de compensado Somapar possui garantia de um ano (12 meses) contra defeitos de produção, desde que seguidas as instruções de uso. São definidos como defeitos de produção:

- Descolamento de lâminas;
- Bolhas na capa ocasionadas por falha de miolo;
- Produto fora da qualidade especificada no pedido;
- Dimensional fora das tolerâncias especificadas.

RASTREABILIDADE

Através do número de lote de produção e/ou da data de fabricação é possível rastrear todos os processos produtivos, a origem dos insumos e da matéria-prima que compõem o produto.

EMBALAGEM, TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

Peças avulsas ou em pallets embaladas de forma palletizada e cintada com fitas de poliéster, garantindo o transporte e armazenamento seguro de acordo com prévia negociação e especificações de cada cliente. Assim evita-se danificações ao produto.



CONTATE-NOS

www.somapar.com.br

Rod. BR 476 Km 01, 980
União da Vitória-PR - Brazil

contato@somapar.com.br

+55 (42) 3521-2900 | +55 (42) 3523-1144

[/SOMAPAR](#)

[somapar_mad](#)

