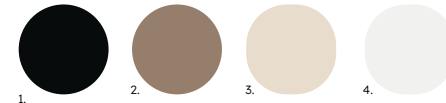


Painel Compacto

Painel compacto fenólico de alta densidade composto por folhas de papel kraft impregnadas por resinas fenólicas termo endurecidas.

Apresenta duas superfícies com termolaminado decorativo que lhe confere estabilidade e dureza para aplicações autoportantes.

Núcleos



1. Preto
2. Castanho
3. Bege
4. Branco

Outros núcleos sob consulta.

Gama de compactos

Gama	Descrição
Interior	Painel compacto com capa superior decorativa com resina melamínica termo endurecida nas duas faces, adequando o produto a diferentes e exigências em qualquer ambiente interior. Consultar tabela de sub-gamas de Termolaminados M-Core.
Exterior	Painel compacto com capa superior em termolaminado decorativo com "overlay" com proteção UV para ambientes exteriores.
Exterior Fachadas	Painel compacto com tratamento especial para exposição prolongada em fachadas, por meio de uma impregnação em resina acrílo-poliuretânica que garante uma resistência superior à intempérie e envelhecimento.
Ignífugo	Painel com prestação superior contra incêndio. Classe de reação ao fogo B S1 D0., disponível em qualquer espessura da gama de painéis M-Core tanto em painel de interiores como de exteriores.

Tamanhos e espessuras

espessuras (mm)	3	4	6	8	10	12	16	20
2440 x 1220	●	●	●	●	●	●	●	●
3050 x 1300	●	●	●	●	●	●	●	●
3660 x 1860	○	○	○	○	○	○	○	○
4320 x 1860	○	○	○	○	○	○	○	○

● Disponível em todas as cores. ○ Consultar a matriz de cores.

Um novo conceito de laminados

Peça a sua amostra



www.em-living.com

lil-core
made for living







Conceito





O M-Core apresenta uma coleção de painéis compacto fenólico e termolaminados de alta qualidade, para diversas aplicações interiores e exteriores, dispondo de uma ampla variedade de texturas e tratamentos superficiais, adequando o produto para o seu melhor desempenho em cada utilização.

- Revestimentos
- Divisórias autoportantes e cabines
- Bancadas e tampos
- Mobiliário e carpintarias
- Portas
- Fachadas ventiladas
- Equipamento e mobiliário urbano



Vantagens

-  À prova de água
-  Sem compostos tóxicos
-  Resistência ao impacto
-  Resistência à fissuração

-  Antibacteriano
-  Multiplicidade decorativa
-  Resistência aos raios UV
-  Resistência à abrasividade

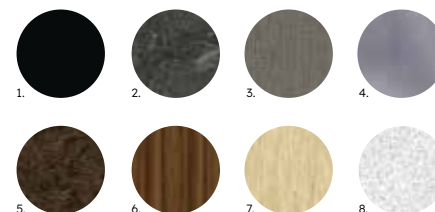
Termolaminado

Chapa de termolaminado composto por folhas de papel Kraft impregnadas por resinas fenólicas termo endurecidas, ligadas entre si por alta pressão em elevada temperatura.

Apresenta uma estrutura flexível com uma face decorativa revestida por uma camada protetora. Adequado para qualquer ambiente interior, seco ou húmido em aplicações verticais ou horizontais.

Disponível em toda a gama em duas dimensões 2440x1220mm/3050x1300mm e disponível numa gama selecionada em grande formado. Espessuras entre 0,44 e 3 milímetros.

Acabamentos decorativos



1. Cores sólidas
2. Pedras
3. Textil
4. Metalizados
5. Couro
6. Madeiras
7. Alto Brilho
8. Customizados

Disponível com diversos tratamentos especiais de acordo com a utilização pretendida.



Gama de termolaminados



Gama	Descrição	Espessuras
PRO	Coleção de termilaminados "premium" com design em vários acabamentos e texturas de diferentes materiais.	1 mm
Antibacteriano	Termolaminado com propriedades antibacterianas reduzindo o índice de bactérias sem uma limpeza frequente.	Toda a gama
Industrial	Termolaminado reforçado com laminado bicomponente para superior resistência mecânica com maior estabilidade dimensional.	A partir de 0,6 mm
Touch	Termolaminado anti dedada e anti risco, com acabamento "supra mate" de toque suave. Capacidade de autoarrefecimento.	0,8 a 1,2 mm
Post Forming	Termolaminado adequado para termo moldagem. Com flexibilidade extra para superfícies com maior raio de curvatura.	0,5 a 0,8 mm
Gloss Pro	Termolaminado brilhante com efeito espelho (3x superior) .	A partir de 1 mm
Metallic	Termolaminado com laminado metálico com película especial "Feron", conferindo a durabilidade e o estilo do metal.	A partir de 0,8 mm
Magnetic	Termolaminado com propriedades magnéticas.	1 mm
Eletrostatic	Termolaminado anti-estática, resistente a solventes, soldas quentes e correntes.	0,7 a 25 mm
Digital	Termolaminado com impressão digital customizada. Adaptável a exteriores.	A partir de 0,8 mm
Lab Pro	Termolaminado resistente a produtos químicos e reagentes agressivos	A partir de 1 mm