



Formica® Design

Um toque de estilo para ambientes com personalidade

Formica® Design é o laminado decorativo altamente resistente, desenvolvido por meio de avançada tecnologia, para revestimentos horizontais e verticais. Prático e versátil é muito utilizado na confecção de móveis. Devido a sua resistência superior à manchas, impactos e calor, proporciona mais durabilidade, beleza e design para os projetos.

Opções

O **Formica® Design** é ideal para ser incorporado a projetos que exigem design moderno e exclusivo, pois suas 7 opções de cores seguem as tendências internacionais de decoração.

Aplicações

O laminado **Formica® Design** pode ser aplicado em revestimentos de móveis, portas, tampos, bancadas, prateleiras e divisórias, em ambientes residenciais, comerciais, hospitalares, escolares e obras de construção civil em geral. Sua aplicação pode ser feita sobre compensado, aglomerado, MDF, MDP, chapa metálica e painel de gesso acartonado, desde que observados os seguintes cuidados:

- Os materiais devem ser de boa qualidade e não poderão apresentar imperfeições em sua superfície;
- Deverão ser resistentes à colagem dos laminados;
- Sua superfície deve estar isenta de umidade, poeira, graxa, óleo, tinta, etc;
- Antes da colagem, estes materiais devem permanecer nos locais de trabalho por pelo menos 48 horas, a fim de se aclimatizarem.

Observações

Retire o filme protetor somente após a conclusão da instalação do Formica® Design.

Afinal, Formica® só a Formica® tem.

formica.com.br

www.facebook.com/formicabrasil

Estrada Portão do Honda, 120 - Rio Abaixo - Suzano - SP
CEP 08694-080 - Fax (11) 4741-6301 - SAC 0800 0193230

Limpeza e conservação

Como a superfície não é porosa, não retém sujeira e dificulta a proliferação de fungos e bactérias. Portanto, sua conservação é muito simples, feita apenas com um pano úmido embebido em um dos produtos de limpeza doméstica, isentos de solventes ou componentes que apresentam alto poder de agressividade, como sapólio ou esponja abrasiva. Deve-se evitar também a cera ou silicone, pois quando aplicados na superfície do laminado formam um filme gorduroso que dificulta a limpeza e prejudica a sua apresentação. O **Formica® Design** possui proteção antimicrobiana.

Armazenagem

O **Formica® Design** deve ser armazenado em:

- Local coberto e protegido contra intempéries;
- Evitar áreas úmidas e com luz direta do sol ou de outras fontes geradoras de calor.

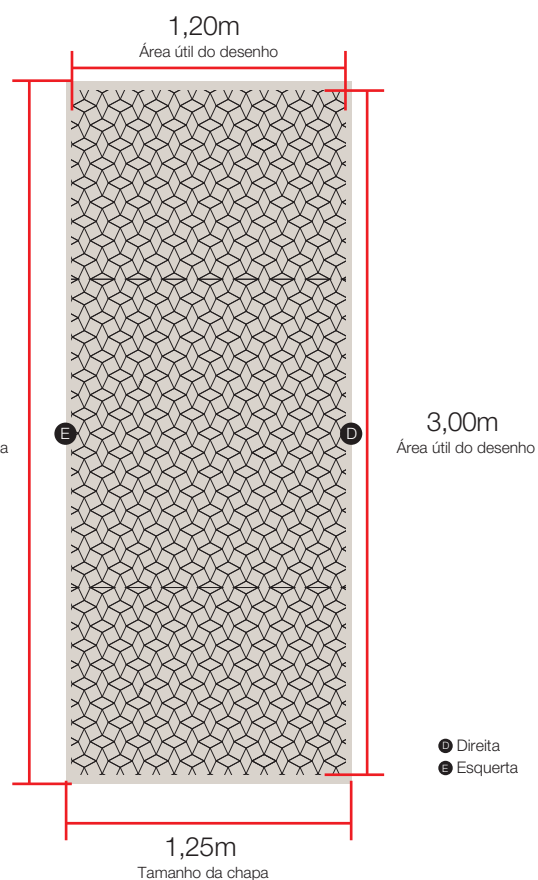


ANTIMICROBIANO,
ANTIALÉRGICO
E HIGIÊNICO

Propriedades, desempenho e normas aplicáveis

Características	Normas	Cláusulas	Unidade	PF	Obs.
Resistência ao desgaste	NEMA LD-3 ISO 4586-1/2	3.01 6	Ciclos \geq	350	Abrasão do laminado com lixa normalizada até desgaste da superfície decorativa.
Resistência às machas	ISO 4586-1/2	15	Aspecto Grupo 1 + 2 \geq Grupo 3 + 4 \geq	5 4	O laminado é submetido ao ataque de agentes químicos definidos por Norma, durante um período normalizado.
Resistência à alta temperatura	ISO 4586-1/2	8	Aspecto Acab. Bte. \geq Outros acab. \geq	3 4	Uma panela quente (em temperatura normalizada) é colocada sobre o laminado por 20 minutos. Depois é feita a avaliação do desgaste.
Resistência ao impacto	NEMA LD-3	3.3	Espessura (mm) 0.8 - mm \geq 1,0 - mm \geq	508 889	Uma esfera com massa normalizada é solta a partir de uma altura mínima também normalizada. Os danos ao laminado são analisados.

Espessuras (mm)	Dimensões (m)
1,3	3,08 x 1,25 Tamanho da chapa 3,00 x 1,20 Área útil do desenho



Normas técnicas

O **Formica® Design** atende os limites mínimos exigidos para o produto, conforme as normas:

- NEMA Ld3
- ISO 4586 1/2

Importante

Exclui-se da garantia qualquer dano causado pelo mau uso, instalação ou manutenção inadequada dos produtos.

Afinal, Formica® só a Formica® tem.

formica.com.br

www.facebook.com/formicabrasil

Estrada Portão do Honda, 120 - Rio Abaixo - Suzano - SP
CEP 08694-080 - Fax (11) 4741-6301 - SAC 0800 0193230



ANTIMICROBIANO,
ANTIALÉRGICO
E HIGIÊNICO