



Formica® Standard

Cores e acabamentos perfeitos para seus projetos

Formica® Standard é o laminado decorativo de alta resistência, desenvolvido através de avançada tecnologia, para revestimentos horizontais e verticais. Devido a sua resistência superior à manchas, impactos e calor, proporciona mais durabilidade, beleza e design ao mobiliário. Prático e resistente, é muito utilizado na confecção de móveis para restaurantes, bares, shoppings, residências, escritórios e obras de construção civil em

geral. Também pode ser utilizado no revestimento de portas, armários, tampos, bancadas, prateleiras e divisórias.

Opções

O **Formica®** Standard é ideal para ser incorporado a projetos com design clássico ou contemporâneo, pois suas 150 opções de cores e 17 acabamentos seguem as tendências internacionais de decoração.

Armazenagem



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

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

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 ≥	350	Abrasão do laminado com lixa normalizada até desgaste da superfície decorativa.
Resistência às manchas	ISO 4586 -1/2	15	Aspecto Grupo 1 + 2 ≥ Grupo 3 + 4 ≥	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. ≥ Outros acab. ≥	3 4	Uma panela quente (à 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 ≥ 1,0 - mm ≥	508 889	Uma esfera com massa normalizada é solta a partir de uma altura mínima também normalizada. Os danos ao laminado são analisados.

Exija Formica®. O melhor laminado.



Formica® Standard Aplicações

Aplicações

O laminado **Formica®** Standard pode ser aplicado em revestimentos de móveis residenciais, comerciais, hospitalares, hoteleiros, escolares etc.

Também pode ser utilizado no revestimento de portas e divisórias. Sua aplicação pode ser feita sobre compensado, aglomerado, MDF (Medium Density Fiberboard), chapa metálica e painel de gesso acartonado, desde que observados os seguintes cuidados:

- Os materiais citados devem ser de boa qualidade;
- 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 pelo menos 48 horas, a fim de se aclimatizarem.

Limpeza

Como a sua superfície não é porosa, o laminado não retém sujeira e dificulta a proliferação de fungos e bactérias. Portanto, sua conservação é muito simples: apenas um pano úmido embebido em um dos produtos de limpeza doméstica, isentos de solventes ou componentes de limpeza que apresentam alto poder de agressividade, como material abrasivo.

Nota:

Deve-se evitar ainda o uso da cera (ou silicone), pois quando aplicada na superfície do laminado, forma um filme gorduroso, que dificulta a limpeza e prejudica a sua apresentação.

Normas técnicas

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

- NEMA Ld3
- ISO 4586 ½

Formica® Gigante

O **Formica®** Standard também está disponível na versão **Formica®** Gigante.

Dimensão (m)	Espessuras (mm)	Acabamentos
1,56 x 3,66	0,6	Brilhante (BR) Texturizado (TX) Frost (FT)
	0,8	
	1,0	
	1,3	
	2,0	
	3,0	
	4,0	
	6,0	
	8,0	
	10,0	
	12,0	
	15,0	

Importante

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

Exija Formica®. O melhor laminado.