

LAMINADOS

MÓVEIS

Cores que ampliam as
possibilidades do seu projeto



IBRAP
Alumínio e Plástico

UMA LINHA, INÚMERAS POSSIBILIDADES.

A **variada cartela de cores** disponíveis permite inúmeras aplicações e possibilidades aos seus projetos:

MADEIRADOS LISO FOSCO



MADEIRADOS NATURE



MADEIRADOS MD



LINHO



As tonalidades das cores pertencentes a esse catálogo podem variar do produto real.

Rev. 04 - Julho 2018.

SÓLIDO BRILHO



Preto

Vermelho

Cinza Sereno

Azul Real



Amarelo

Amarelo Cromo

Branco

Verde Água

LACAN



Preto

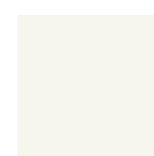


Branco



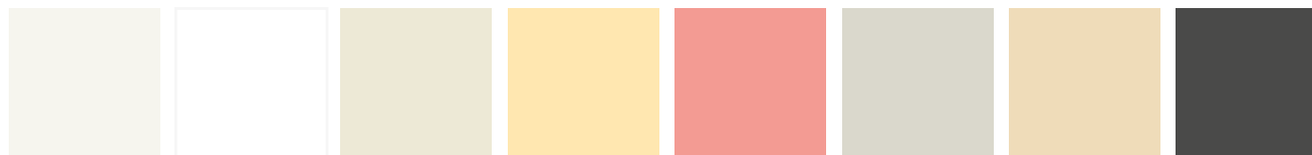
Branco Diamante

MTXT



Branco

SÓLIDO TXT



Branco

Branco Diamante

Cinza Claro

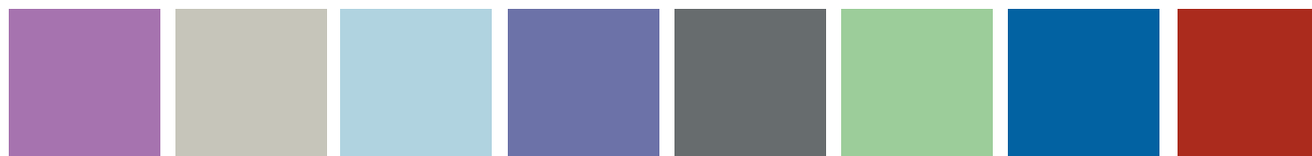
Areia Marfim

Rosa Claro

Cinza Médio

Ovo

Grafite



Lilás

Cinza Escuro

Azul Íris

Azul Neon

Cinza Metal

Verde Claro

Azul Real

Vermelho



Cinza Sereno

Azul Nobre

Marrom

Verde Bandeira

Azul Petróleo

Azul Noite

Vinho

Preto



Cerâmica

Laranja

Berinjela

Amarelo Cromo

Verde Oásis

Rosa Pink

Amarelo

VANTAGENS

Alta estabilidade de cores, não amarelam

Impermeáveis

Fácil aplicação

Produto ecologicamente correto, produzido em PET reciclado

Excelente custo x benefício em relação a outros revestimentos

INDICAÇÕES

Estruturas internas, externas, portas e gavetas de móveis

Prateleiras e superfícies de trabalhos leves, sem movimentação de materiais pesados, abrasivos e temperatura superior a 60°C

Superfícies sem o contato direto e prolongado de solventes

⚠ Não ultrapassar a temperatura de 60°C

MEDIDAS

Chapas: 1,25x3m

Bobinas: 1,25x100m (branco)
1,25x50m (coloridos)

DICAS CUIDADO E LIMPEZA

Seguindo as recomendações abaixo, **seu laminado IBRAP terá sua durabilidade estendida**

Utilize pano macio levemente umedecido em água ou detergente neutro

Para remoção de manchas, utilize uma mistura de água e álcool em partes iguais
Obs.: O uso contínuo do álcool puro pode causar manchas na superfície da chapa

Evite impactos que podem vir a arrancar a camada de tinta e o uso habitual de materiais de limpeza abrasivos

Não coloque objetos quentes em contato com o laminado