

As faixas de proteção PP (Polipropileno) ajudam a eliminar o risco de danos causados por impacto, evitandomarcas na superfície das paredes, afetando a estética. Facilitam o processo de limpeza de áreas onde ahigienização deve ser controlada. Sua instalação é uma medida direta e de baixo custo que traz seguran-ça higiênica e supercial ao seu ambiente.

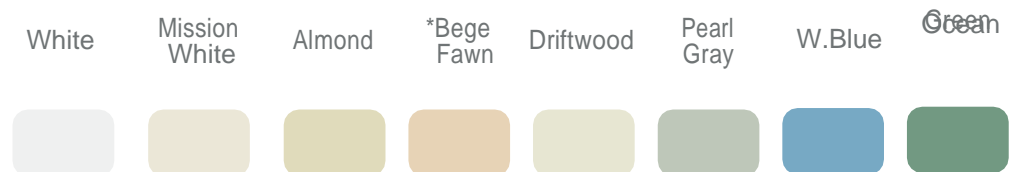
PRINCIPAIS CARACTEÍSTICAS

- Atóxico, inerte e seguro;
- Polipropileno 100% sustentável.
- Resistente a ação de fungos, bactérias, insetos e roedores;
- Resistente à maioria dos reagentes químicos;
- Isolante térmico elétrico e acústico;
- Sólido e resistente a choques;
- Resistente às intempéries (sol, chuva, vento e maresia);
- PETG 1,00mm de espessura;
- Material flexível.

ESTRUTURAÇÃO

- PP 100% Sustentável

CORES



*Cor fabricada apenas por encomenda, entrar em contato com o Dpto. Comercial para mais informações.

MEDIDA

- Itura 0,20cm, 0,30cm, 0,40cm, 0,60cm, 0,90cm
- Largura 3,00m;
- Espessura 1,0mm;



FAIXA DE PROTEÇÃO PP

SUSTENTABILIDADE

- Aproveitamento total da matéria-prima (ODS 9.4);
- Utiliza matérias primas locais (ODS 11.c);
- PET 100% reciclável (ODS 11.6);
- Isento de matérias pesados sendo de fácil reciclabilidade (ODS 12.4).



RASTREABILIDADE

- Possuem identificação (marca d'água)

LAUDOS TÉCNICOS

- ASTM D3722;
- Antimicrobiano; ASTM D6413;
- Método de Teste AATCC 147 e ISSO 22196;
- ASTM D5034;
- AATCC76.

PROPRIEDADES BIOLÓGICAS

- Antimicrobiano; ASTM D6413;
- Método de Teste AATCC 147 e ISSO 22196;
- Retardante de chamas;
- Considerado Classe A Ip segundo a NBR 9442 - Determinação do índice de propagação superficial de chama.

GARANTIA

- A vida útil do PVC em construções é superior a 50 anos.
- Nossa garantia, exceto por mal-uso, é de 2 anos.

MANUTENÇÃO

- Manter nas embalagens originais, em locais com temperatura amena (4° a 38° C) (40° - 100° F);
- Higienização sempre a mais simples possível.

