



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- DENSIDADE ASTM D 792 g/cm³ 1.44 +/- 0.0;
- DUREZA ASTM D 2240 SHORE D15 80.0 +/- 5.0;
- **RESISTÊNCIA QUÍMICA:** Resiste a soluções salinas, ácidos diluídos, álcalis diluídos e concentrados, benzina, óleos minerais, graxas e álcool;
- **Não resistem** a éteres, cetonas, hidrocarbonetos clorados e hidrocarbonetos aromáticos, benzeno, ácido sulfúrico e nitrito concentrados, material auto extingüível (não propaga chamas).

ESTRUTURAÇÃO

PVC (POLICLORETO
DE VINILA)

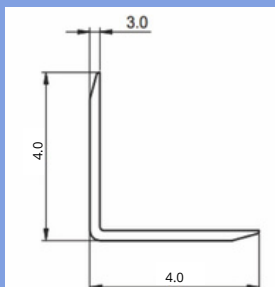
CORES

Branco Polar, Almond,
Drift Wood, Fawn,
Mission White, Pearl Grey,
Verde Oceano, W. Blue.

PESO E MEDIDA

- PESO ESPECÍFICO: 1.44 g/cm³
- Aba 4.0 x 4.0

DESENHO TÉCNICO



GARANTIA

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

SUSTENTABILIDADE

Todo Vinil (PVC) é facilmente reaproveitado, são sustentáveis na sua essência.

COMO ARMAZENAR E HIGIENIZAR ?

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