

レオナキャンバス A-1000 〈#8529 ブルー〉

素材：ナイロン基布・ハイパロンゴム
規格：91.5cm×50m乱



永年の研究開発された合成ゴム「EPラバー」のフィルムを貼合わせたもので製法特許出願中です。

〈特長〉

- 1：完全防水……EPラバーの貼合わせで完全防水です。
- 2：強くて軽い。
- 3：耐熱、耐寒性に優れている。
+100℃で連続100時間でも異常なし
△40℃で連続100時間でも異常なし
- 4：耐候性に優れている。
EPラバーは、海上に長期間放置しても、老化することが非常に少なく、防水被膜、及び基布を傷めません。
- 5：汚れにくい
EPラバーの貼合わせ被膜で汚れにくい。

〈用途〉

トラックシート、貨車シート、連結ホ口、
ボートカバー、船舶用各種カバー、各種構造物用、
耐熱用シート、耐熱用シュート、耐寒用シート、
コンクリート養生シート、冷凍用シート、
耐候性、耐寒性、耐熱性無毒性を必要とするもの等

| 品番 | | レオナキャンバス A-1000 | エステル帆布 #4相当品 |
|------------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| 項目 | | | |
| 厚さ | (mm) | 0.56 | 0.65 |
| 重さ | (g/m ²) | 520 | 550 |
| 引張強さ (kg/3cm) | タテ | 220 | 159 |
| | ヨコ | 180 | 112 |
| 伸び (%) | タテ | 34 | 40 |
| | ヨコ | 34 | 32 |
| 引裂強さ (kg) | タテ | 25 | 12 |
| | ヨコ | 20 | 11 |
| 防水性 (mm) | 平面 | 1500< | 1500< |
| | 手揉 | 1500< | 710 |
| ウェルダ強力 (kg) | 切断 | — | 130 |
| | ハクリ | — | 7.5 |
| 耐寒性 | | △40℃ | △15℃ |
| 耐候性(強度保持率) | | 100% | 86% |
| 耐酸性 | | 異常なし | 異常なし |
| 耐アルカリ性 | | 異常なし | 異常なし |