

テクニカルデータシート

Robatube PVC

製品の特徴

- 耐薬品性
- 優れたストローク特性
- 高温耐性

製品の用途例

- 製紙

| | 試験法 | 単位 | 値 |
|--------------|-------------------|---------------------|------------|
| 一般的物性 | | | |
| 密度 | DIN EN ISO 1183-1 | g / cm ³ | 1,21 |
| 吸水率 | DIN EN ISO 62 | % | 0,016 |
| 色 | | | violet |
| 保管期間 | | | ~ 5 |
| 機械的物性 | | | |
| シヨア硬度 | DIN EN ISO 868 | scale A | 58 |
| 引張強度 | internal method | MPa | 11 |
| 最大圧力 | internal method | bar | 2,0 |
| バースト圧力 | internal method | bar | > 2,5 |
| 引張破壊呼び歪 | internal method | % | 400 |
| 熱的物性 | | | |
| 使用温度 (長期) | 平均値 | °C | -45 ... 70 |

The data given are standard values which are based on our experience & previous technical studies. These values are influenced by the design, processing conditions and environmental influences out of our control. The sustainability of the material for a given application is the responsibility of the user. Typing and printing errors reserved.

The burst pressure was determined at a temperature of 20°C (ocular).