

物性表

オレフィン系接着性樹脂 モディック™

| 項目 | 測定方法 | 単位 | P553A |
|------------------|-------------------------------|-------------------|-------|
| MFR(230°C、21.2N) | ISO 1133 参考 | g/10min | 2.4 |
| 密度 | ISO 1183 参考 | g/cm ³ | 0.89 |
| 融解ピーク温度 | 三菱ケミカル法 (DSC) | °C | 143 |
| ビカッ軟化点 | ISO 306 参考 | °C | 128 |
| 引張降伏応力 | ISO 527-1A 参考 500mm/min | MPa | 21 |
| 引張破断伸び | | % | >550 |
| 推奨成形方法 | - | - | インフ |

- 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。
- 上記表の数値は予告無く、変更することが御座います。
- 使用用途に対する品質適性・安全性・適法性については、貴社にてご評価・ご判断をお願いします。
- 事前の書面による承諾無く、同データと情報の転載を禁じます。

Issued: June.2021.