

品質証明書

| | |
|------------|---|
| 名称 | ポリラップ |
| 商品記号又は品番 | PL 16 100x1000x10000 ※末尾に T などの記号が付くことがあります。 |
| JISの名称、呼び方 | JIS A9521 建築用断熱材 GW16-45 F☆☆☆☆ λ45 R2.2 100x1000x10000 L CC JIS A6301 吸音材料 0.9M GW-F 16K 100 |

| 項目 | 単位 | 規格値 | | 区分、記号等 |
|------------------|----------------------------|----------|--------|-----------|
| 密度 | k g / m ³ | 16 | +2 -2 | 呼び厚さによる密度 |
| 厚さ(呼び厚さ) | mm | 100 | 以上 | — |
| 幅 | mm | 1,000 | +20 -0 | — |
| 長さ | mm | 10,000 | 以上 | — |
| ホルムアルデヒド 放散特性 | μ g / (m ² · h) | 放散速度が5以下 | | F☆☆☆☆ |
| 熱伝導率 | W / (m · K) | 0.045 | 以下 | λ 45 |
| 吸音率による区分 | — | 0.81 | 以上 | 0.9M |
| 以上 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| |
|--|
| 備考 |
| 熱抵抗の呼び方を示す記号：R2.2 (JIS A9521:2017の6.16及び8e)による) 国土交通大臣認定 不燃 NM-0454 両面ポリエチレンフィルム張/グラスウール保温板 |