

## Technisches Datenblatt

Hüllen mit Lochrand - aus SECOL P1-Polyester (75 µ)



**Beschreibung:**

Transparente SECOL Hüllen aus P1-Polyester oder AS-Polyester mit 0,075 mm Dicke (75µ), Lochrand mit Standard Vierfachlochung. Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916 bestanden.

**Lagerformate:**

DIN A3

**Materialeigenschaften:**

- 100 % Polyester
- Dicke 0,075 mm
- pH neutral
- dimensionsstabil
- weichmacherfrei
- transparent
- pilzresistent
- Schmelzpunkt 250-265°C
- Wasserdampfdurchlässigkeit
- Entflammbarkeit, langsam selbstlöschend
- Reißfestigkeit 7,36 N/mm
- Zug-Reißfestigkeit 2800 kg/cm<sup>2</sup> bei 25°C
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

Weitere Informationen wie rechtsverbindliche Qualitätsgarantie, Zertifikate unabhängiger Prüfeinrichtungen und Hinweise zur Verarbeitung stehen im Internet unter [klug-conservation.de](http://klug-conservation.de) bereit.