

## Technisches Datenblatt

Hüllen mit Lochrand - aus SECOL AS-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:** 35 mm Kleinbild-Negativstreifen, 5 x 5 cm, 7,5 x 23 cm, 6 x 6/6 x 9 (Streifen), 6 x 6 cm, 6 x 7 cm, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, DIN A6, 13 x 18 cm, DIN A5, DIN A4
- Materialeigenschaften:**
- 60 % Polyester
  - 40 % Polyethylen
  - 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.