

DATENBLATT 68100.175.99999

LADF 0175

Der Prozesslose Laserfilm - Laser-Ablative Dry Film

Formate

| Artikelnummer | Nenndicke (mm) |
|-----------------|----------------|
| 68100.175.99999 | 0.175 |

Rollen

| Artikelnummer | Breite (mm) | Länge (m) | Nenndicke (mm) |
|-----------------|-------------|-----------|----------------|
| 68100.175.34600 | 500 | 30 | 0.175 |
| 68100.175.37600 | 762 | 30 | 0.175 |
| 68100.175.30700 | 1067 | 30 | 0.175 |
| 68100.175.32200 | 1270 | 30 | 0.175 |

Technische Daten

Spezifikationen


| | |
|-------------------------|------------|
| Beschichtung Druckseite | Mat, black |
| Nenndicke (mm) | 0.175 |
| Trägermaterial | PET |

Lagerung

- Der LADF (belichtet und unbelichtet) sollte kühl und trocken gelagert werden. Empfohlen wird die Lagerung bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 - 60 % und einer Temperatur von 15 - 25 °C / 59 - 77 °F. Höhere oder frostige Temperaturen (auch nur für kurze Zeit) beeinträchtigen die Funktionalität des Films. Falls die Raumtemperatur für die Druckplattenverarbeitung stark von der des Lagerorts abweicht, sollte der Film vor der Verwendung der Temperatur der Druckplattenverarbeitung angepasst werden (ca. 15 Stunden), um eine bestmögliche Dimensionsstabilität zu erzielen.
- Haltbarkeit: 1 Jahr ab Lieferung

Produkthaftungsklausel

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf etwaige gewerbliche Schutzrechte Dritter. Diese Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise auf Ihre Eignung für die beabsichtigten

A decorative background image at the top of the page features several overlapping, curved, light gray shapes that create a sense of depth and movement, resembling a stylized landscape or architectural elements.

Verfahren und Anwendungen. Da die Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, liegt es in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produktes für die beabsichtigten Zwecke und Anwendungen zu ermitteln und hinsichtlich des gesamten Produktionsprozesses zu testen, um sicherzustellen, dass das Produkt für den beabsichtigten Gebrauch vollumfänglich geeignet ist. Der Vertrieb unserer Produkte erfolgt auf Grund unserer aktuellen „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor.