

## NEW - gudy ultra clear

- ▶ **Optisch klarer, doppelseitiger Klebefilm für Verklebungen von Drucken/Fotos hinter Glas/Acryl.**

### Typischer Einsatzbereich

Diese neue Folie ist so dünn und transparent, dass diese nach der Anwendung visuell nahezu „verschwindet“. Das ist der "Invisible Touch" vom NEW Gudy Ultra Clear!

- Die beste Wahl für „Durst Lambda“ und „Océ Lightjet Foto Professionell“ Ausbelichtungen auf Fujiflex Crystal Archive Super Gloss und Kodak Pro Endura Materialien.
- Für Front- und Hinterklebungen auf Plexiglass®, Glas und Polykarbonat von klaren bzw. translucen Druck- und Fotomaterialien wie Duratrans®, Ilfochrome® etc.
- empfohlen für das Verkleben von transparenten Materialien, wenn ein sehr glatter und homogener Klebespiegel erforderlich ist
- auch geeignet für Lentikular-Folien Anwendungen

### Produkteigenschaften

- praktisch unsichtbare, klare, extrem dünne 12 µm PET-Trägerfolie
- hochtransparent mit ausgezeichneten optischen Eigenschaften
- sehr hohe Brillanz und Lichtdurchlässigkeit
- hohe Kohäsion und Abziehfestigkeit für die zuverlässige Verklebung
- PH-neutral, umweltfreundlicher Kleber auf Wasserbasis kompatibel mit empfindlichen Fotomaterialien
- hoch flexibler Klebstoff 'folgt' den möglichen Dimensionsänderungen des Acrylglases, innerhalb der normalen Grenzen
- zwei klare Polyesterabdeckungen für einen homogenen Kleberspiegel, erlauben eine

Bitte beachten Sie auch die Technischen Informationen und Verarbeitungshinweise zu diesem Produkt.

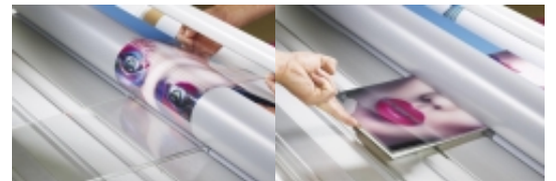
**Für Bestellungen, Musterwünsche, Fragen oder Anregungen wenden Sie sich bitte an:**

Neschen AG | Hans-Neschen-Str. 1 | D-31675 Bückeburg

Phone: +49 (0) 57 22-20 70 | Fax: +49 (0) 57 22-20 71 59 | E-Mail: [info@neschen.de](mailto:info@neschen.de) | [www.neschen.com](http://www.neschen.com)

vollständige visuelle Inspektion des Materials und verhindern das Verschmutzen vor dem Laminieren

- optimierte Abdeckung mit niedriger elektrostatischer Aufladung
- geeignet für Indoor- und Outdoor-Einsatz - ohne wesentliche Verschlechterung der visuellen Eigenschaften bzw. optischen Anmutung
- bietet eine hohe Temperaturbeständigkeit mit langfristiger Haltbarkeit ohne Vergilbung und Delamination, oder andere Arten von Beeinträchtigungen
- ausschließlich maschinelle Verarbeitung ist empfohlen
- Für beste Ergebnisse, fragen Sie bitte nach unseren neuen Laminatoren: **Neschen ColdLam** und **Neschen HotLam**



#### Produktaufbau



- Abdeckung: 23 µm transparentes PET
- Kleber: wasserbasiertes Polyacrylat, permanent
- Träger: 12 µm hochtransparentes PET
- Kleber: wasserbasiertes Polyacrylat, permanent
- Abdeckung: 23 µm transparentes PET

**Rollen sind nicht abstechbar!**

Bitte beachten Sie auch die Technischen Informationen und Verarbeitungshinweise zu diesem Produkt.

**Für Bestellungen, Musterwünsche, Fragen oder Anregungen wenden Sie sich bitte an:**

Neschen AG | Hans-Neschen-Str. 1 | D-31675 Bückeburg

Phone: +49 (0) 57 22-20 70 | Fax: +49 (0) 57 22-20 71 59 | E-Mail: [info@neschen.de](mailto:info@neschen.de) | [www.neschen.com](http://www.neschen.com)

## Details

### Größen:

6038295	50 m x 63,5 cm / 77mm core	
6038294	50 m x 104 cm / 77mm core	
6038293	50 m x 130 cm / 77mm core	



Bitte beachten Sie auch die Technischen Informationen und Verarbeitungshinweise zu diesem Produkt.

**Für Bestellungen, Musterwünsche, Fragen oder Anregungen wenden Sie sich bitte an:**

Neschen AG | Hans-Neschen-Str. 1 | D-31675 Bückeburg

Phone: +49 (0) 57 22-20 70 | Fax: +49 (0) 57 22-20 71 59 | E-Mail: [info@neschen.de](mailto:info@neschen.de) | [www.neschen.com](http://www.neschen.com)