

DURABLE GOODS LABELLING

Featuring THERMLfilm® Advantage

TAKE ADVANTAGE OF THERMLfilm® ADVANTAGE Value - Superb - Extreme

FLEXcon's THERMLfilm® Advantage Range builds on the strong foundation of the proven THERMLfilm® products. Built for durability.

POLYESTER for DURABILITY:

- 50µ Polyesters
- Suitable for the most challenging applications
- White, Satin White, White Matte
- Satin Silver, Silver Matte, Satin Clear and Clear*

CHEMICALLY RESISTANT MULTI-PRINTABLE TC:

- All products coated with the same Top coat**
- Increased chemical resistance
- Suitable for multipass UV and TTR printing with wax-resin and/or resin ribbons



CHOICE of 3 HIGH PERFORMANCE ADHESIVES:

- Each offering different performance levels
- VALUE (good), SUPERB (better), EXTREME (best)
- Extreme, high performance acrylic adhesive offers a new dimension in performance on low surface energy or rough substrates.

* Clear is available in 50µ and 25µ for overlaminating applications

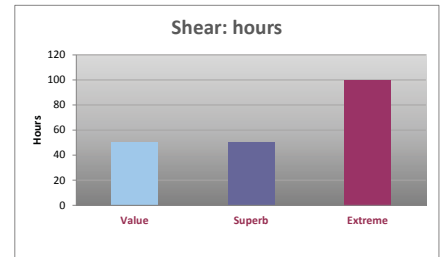
** Except Satin White, White Matte, Silver Matte

THERMLfilm® ADVANTAGE RANGE offers excellent anchorage with a variety of conventional inks and has high chemical resistance. The range can be thermal transfer printed with wax-resin & resin ribbons at low burn settings.

Flexibility to choose the right adhesive for the right application

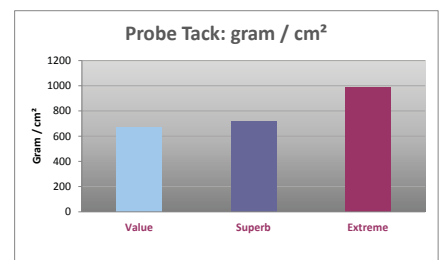
THERMLfilm® ADVANTAGE VALUE:

- General high performance modified acrylic adhesive with high shear, peel and tack values. Excellent adhesion on high surface energy plastics and stainless steel.
- Typical use for industrial labels on high energy plastics and metal. Material tracking labels and automotive marking labels (IMDS data available on request).



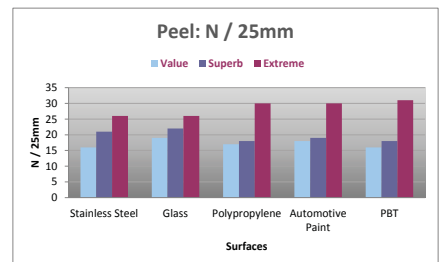
THERMLfilm® ADVANTAGE SUPERB:

- Superb high performance modified acrylic adhesive with medium shear, peel and tack values. Excellent adhesion on medium surface energy plastics and automotive paint.
- Typical use for industrial labels on rougher surfaces like computer housings. Material tracking labels on medium surface energy plastics like polycarbonate and ABS. Also suitable for automotive marking labels (IMDS data available on request). Recommended for oily surfaces.



THERMLfilm® ADVANTAGE EXTREME:

- Extremely high performance modified acrylic adhesive with high shear, peel and tack values. Excellent adhesion on low surface energy plastics like PBT and PA66. Higher adhesive coat weight of 36µ for improved performance on rough surfaces.
- Typical use for industrial labels on rough surfaces like cast aluminium. Material tracking labels on structured or low surface energy plastics and automotive marking labels (IMDS data available on request).



Other POLYESTER Product Ranges suitable for DURABLE GOODS		
LAZRfilm® Range A hot fusion laser printable matte top-coated polyester range	50µ	WHITE - SILVER - YELLOW
POLY® 2000 Hybrid polyester film; topcoating for conventional, laser & thermal transfer printing	50µ	WHITE
COMPUcal II® and COMPUcal® EXCEL™ Polyester film; topcoating for conventional and electronic printing	25/50µ	CLEAR - WHITE - SILVER
FLEXmark® ADVANTAGE VALUE - SUPERB - EXTREME Universally suited to water, solvent and UV inks as well as hot foil stamping	25/50µ	SEE THERMLfilm Advantage Range
THERMLfilm® SELECT Polyester film; topcoating for conventional and thermal transfer (resin) printing	50µ	WHITE - SILVER - SILVER MATTE
THERMLfilm® CHEMGARD Polyester film; Chemical resistant matte topcoat for TTR printing with RicohB110CU	50µ	CLEAR - WHITE - SILVER

If you would like to explore more product options, please visit our European Product Finder on:
<https://www.flexcon.com/european-product-finder>



Let's Talk Solutions

FLEXcon Europe stocks a wide range of standard products, available in Quick-Ship for fast delivery. Allow us to customise a solution by precisely fine tuning our products to match your needs together with our technical experts.

If you would like to explore more product options, please visit our European Product Finder on:
<https://www.flexcon.com/european-product-finder>

Corporate Headquarters

USA

FLEXcon Inc.
1 FLEXcon Industrial Park
Spencer, MA 01562-2642 - USA

Telephone +1 (508) 885-8200
FAX +1 (508) 885-8400
Website www.FLEXcon.com

Manufacturing & Distribution Center

Europe

FLEXcon Europe Ltd.
Whitworth Road
Southfield Industrial Estate
Glenrothes, Fife KY6 2TF
Scotland - UK

Telephone +44 1592 663 200
FAX +44 1592 663 201
Email europeinfo@FLEXcon.com

Distribution & Sales Center

Europe

FLEXcon Europe Ltd.
Flevolaan 3
1382 JX WEESP
The Netherlands
-
P.O. Box 131
1380 AC WEESP
The Netherlands

Telephone +31 294 491 800
FAX +31 294 430 887
Email europeinfo@FLEXcon.com



DURABLE GOODS LABELLING

WARENKENNZEICHNUNG

mit THERMLfilm® Advantage

NUTZEN SIE DEN VORTEIL VON THERMLfilm® ADVANTAGE Value - Superb - Extreme

FLEXcon's THERMLfilm® Advantage Serie baut auf dem starken Fundament der bewährten THERMLfilm® Produkte AUF. Entwickelt für lange Lebensdauer.

POLYESTER FÜR LANGE LEBENSDAUER:

- 50µ Polyester
- Geeignet für anspruchsvolle Anwendungen
- Weiß, Satin-Weiß, Weiß-Matt, Satin-Silber, Silber-Matt, Satin-Transparent u. Transparent*

CHEMIKALIENBESTÄNDIGE, MEHRFACH BEDRUCKBARE DRUCKVORBEHANDLUNG:

- Alle Produkte haben dieselbe Druckvorbehandlung**
- Erhöhte Chemikalienbeständigkeit
- UV-Druck in mehreren Arbeitsgängen und TTR bedruckbar mit Wachs-Harz und/oder Harzbändern



AUSWAHL AUS 3 HOCHLEISTUNGS-KLEBSTOFFEN:

- 3 unterschiedliche Leistungsklassen zur Auswahl
- VALUE (gut), SUPERB (besser), EXTREME (am besten)
- Der äußerst leistungsstarke Acrylklebstoff eröffnet neue Dimensionen beim Einsatz auf rauen Untergründen mit niedriger Oberflächenenergie.

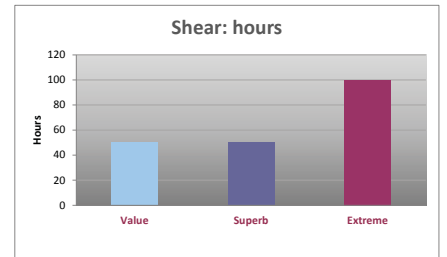
* Transparent ist zum Überlaminieren in 50µ und 25µ Stärke erhältlich
** außer Satin-Weiß



Flexible Auswahl des passenden Klebstoffs für Ihre Anwendung.

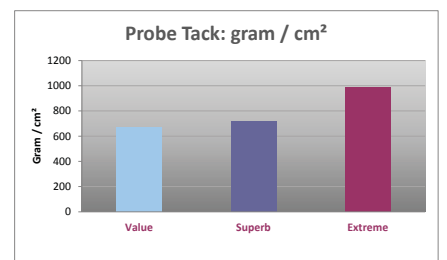
THERMLfilm® ADVANTAGE VALUE:

- Allgemeiner, äußerst leistungsstarker modifizierter Acrylatklebstoff mit hohem Scher- und Schälwiderstand und hoher Haftfähigkeit. Exzellente Haftung auf Kunststoffen mit hoher Oberflächenenergie und Edelstahl.
- Typischer Einsatzbereich: Industrietiketten auf Kunststoffen mit hoher Energie und Metallen. Etiketten für Material-Tracking und Kfz-Technik (IMDS-Daten sind auf Anfrage erhältlich).



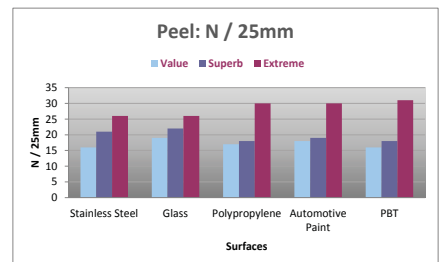
THERMLfilm® ADVANTAGE SUPERB:

- Erstklassiger, leistungsstarker modifizierter Acrylatklebstoff mit mittlerem Scher- und Schälwiderstand und mittlerer Haftfähigkeit. Exzellente Haftung auf Kunststoffen mit niedriger Oberflächenenergie und Autolacken.
- Typischer Einsatzbereich: Industrietiketten auf rauen Oberflächen, wie z.B. Computergehäusen. Etiketten für Material-Tracking auf Kunststoffen mit mittlerer Oberflächenenergie, wie z. B. Polycarbonat und ABS. Auch für Etiketten in der Kfz-Technik geeignet (IMDS-Daten auf Anfrage erhältlich). Empfohlen für ölige Oberflächen.



THERMLfilm® ADVANTAGE EXTREME:

- Äußerst leistungsstarker modifizierter Acrylatklebstoff mit hohem Scher- und Schälwiderstand und hoher Haftfähigkeit. Exzellente Haftung auf Kunststoffen mit niedriger Oberflächenenergie, wie z. B. PBT und PA66. Höheres Gewicht der Klebstoffschicht von 36 µ für eine bessere Haftung auf rauen Oberflächen.
- Typischer Einsatzbereich: Industrietiketten auf rauen Oberflächen, wie z. B. Aluminiumussteilen. Etiketten für Material-Tracking auf Kunststoffen mit Struktur oder niedriger Oberflächenenergie und Etiketten für die Kfz-Technik (IMDS-Daten auf Anfrage erhältlich).



Andere POLYESTER Produkte für die WARENKENNZEICHNUNG		
LAZRFilm® Serie Polyesterfolien mit Laser bedruckbarer matter Druckvorbehandlung	50µ	WEIß - SILBER - GELB
POLY® 2000 Hybride Polyesterfolie für konventionelle, Laser & TTR Bedruckung	50µ	WEIß
COMPUcal II® und COMPUcal® EXCEL™ Polyesterfolie für konventionelle, Laser & TTR Bedruckung	25/50µ	TRANSPARENT - WEIß - SILBER
FLEXmark® ADVANTAGE VALUE - SUPERB - EXTREME Universell geeignet für Wasser-, Lösungsmittel- und UV-Farben sowie Heißfolienprägung	25/50µ	SIEHE THERMLfilm Advantage Range
THERMLfilm® SELECT Polyesterfolie für konventionelle & TTR (Harzband) Bedruckung	50µ	WEIß - SILBER - SILBER MATT
THERMLfilm® CHEMGARD Polyesterfolie; Chemikalienbeständige Matte Druckvorbehandlung für TTR mit RicohB110CU	50µ	TRANSPARENT - WEIß - SILBER

Entdecken Sie weitere Produkte in unserem europäischen Produktfinder auf:
<https://www.flexcon.com/european-product-finder>



Let's Talk Solutions

FLEXcon Europa hat ein breites Sortiment an Standardprodukten im Quick-Ship für eine schnelle Lieferung. Erlauben Sie uns eine Lösung für Sie zu finden, durch präzise Feinabstimmung unserer Produkte und unseren technischen Experten können wir Ihren Anforderungen entgegen kommen.

Für weitere Produkt Optionen besuchen Sie unseren europäischen Product-Finder auf unserer Webseite:
<https://www.flexcon.com/european-product-finder>

Unternehmenshauptsitz

USA

FLEXcon Inc.

1 FLEXcon Industrial Park
Spencer, MA 01562-2642 - USA

Telefon +1 (508) 885-8200
FAX +1 (508) 885-8400
Webseite www.FLEXcon.com

Herstellungs- & Distributionszenter

Europa

FLEXcon Europe Ltd.

Whitworth Road
Southfield Industrial Estate
Glenrothes, Fife KY6 2TF
Scotland - UK

Telefon +44 1592 663 200
FAX +44 1592 663 201
Email europeinfo@FLEXcon.com

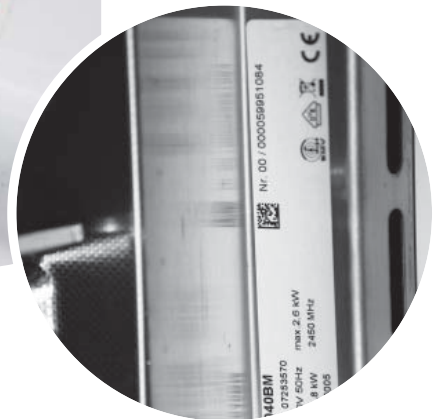
Distributions- & Vertriebszenter

Europa

FLEXcon Europe Ltd.

Flevolaan 3
1382 JX WEESP
Niederlande
-
Postfach 131
1380 AC WEESP
Niederlande

Telefon +31 294 491 800
FAX +31 294 430 887
Email europeinfo@FLEXcon.com



DURABLE GOODS LABELLING

Featuring THERMLfilm® Advantage

PROFITEZ DES AVANTAGES DE THERMLfilm® ADVANTAGE

La gamme THERMLfilm® Advantage de FLEXcon construit sur les bases solides de la produits THERMLfilm® éprouvés. Développé pour la durabilité.

LE POLYESTER POUR SA RÉSISTANCE:

- 50µ Polyesters
- Adaptés aux applications les plus extrêmes
- Blanc, Blanc Satin, Blanc Mat, Argent,
- Argent Satine, Argent Mat, Transparent Satine, et Transparent*

TOPCOAT POUR IMPRESSION VARIABLES RESISTANT:

- Tous les produits bénéficient du même top coat**
- Plus grande résistance chimique
- Uniques parce qu'ils permettent une impression UV et une impression variable en transfert thermique, avec une variété de rubans cire-résine ou résine



SÉLECTION D'ADHÉSIFS HAUTE PERFORMANCES:

- Qui offrent à chacun un niveau de performances différents
- VALUE (good), SUPERB (better), EXTREME (best)
- EXTREME propose une nouvelle dimension en matière de performance sur de surfaces difficiles comme les basses énergies de surfaces rugueuses.

* Le transparent est disponible pour des applications de pelliculage

** Sauf le blanc satiné

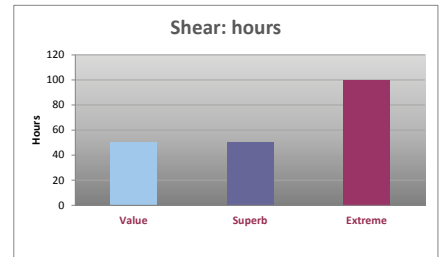


THERMLfilm® ADVANTAGE RANGE présente un très bon accrochage avec toute une gamme d'encre traditionnelles et dispose d'une grande résistance chimique. La gamme peut faire l'objet d'une impression par transfert thermique avec des rubans cire-résine ou résine, avec de faibles réglages de chauffe.

Notre approche VALUE, SUPERB, EXTREME vous offre la flexibilité dont vous avez besoin pour choisir l'adhésif le plus adapté à votre application.

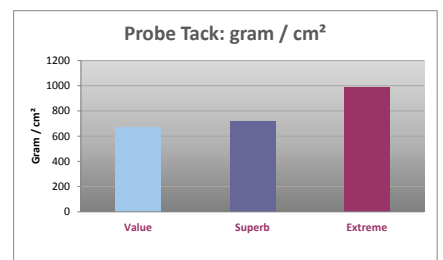
THERMLfilm® ADVANTAGE VALUE:

- Adhésif acrylique modifié hautes performances général qui offre de bonnes performances en matière de cisaillement, de tack et de pelage. Excellente adhésion sur l'acier inoxydable. Et les plastiques à haute énergie de surface.
- Généralement utilisé pour les étiquettes industrielles sur le métal et les plastiques à haute énergie de surface. Étiquettes de suivi des matériaux et étiquettes de marquage automobile (données IMDS disponibles sur demande).



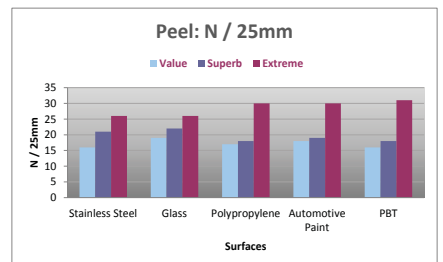
THERMLfilm® ADVANTAGE SUPERB:

- Formidable adhésif acrylique modifié hautes performances qui offre des meilleures performances en matières de cisaillement, de tack et de pelage. Excellente adhésion sur la peinture automobile et les plastiques à moyenne énergie de surface.
- Généralement utilisé pour les étiquettes industrielles sur des surfaces plus rugueuses, telles que les boîtiers d'ordinateur. Étiquettes de suivi des matériaux sur les plastiques à énergie de surface moyenne, tels que le polycarbonate et l'ABS. Convient également aux étiquettes de marquage automobile (données IMDS disponibles sur demande). Recommandé pour les surfaces huileuses.



THERMLfilm® ADVANTAGE EXTREME:

- Adhésif acrylique modifié très hautes performances qui offre des performances extrêmes en matière de cisaillement, de tack et de pelage. Excellente adhésion sur les plastiques à faible énergie de surface, tels que le terphényle polybromé et le PA66. Épaisseur d'adhésif plus élevée (36 µ) pour de meilleures performances sur les surfaces rugueuses.
- Généralement utilisé pour les étiquettes industrielles sur des surfaces rugueuses, telles que l'aluminium moulé. Étiquettes de suivi des matériaux sur les plastiques structurés ou à faible énergie de surface et étiquettes de marquage automobile (données IMDS disponibles sur demande).



Other POLYESTER Product Ranges suitable for DURABLE GOODS		
LAZRfilm® Range Film polyester, Top coat mat pour laser, impression traditionnelle et matricielle	50µ	BLANC - ARGENT - JAUNE
POLY® 2000 Film de polyester hybride; Top coat pour impression traditionnelle, laser & transfert thermique	50µ	BLANC
COMPUcal II® and COMPUcal® EXCEL™ Film polyester; Top coat pour impression traditionnelle and électronique	25/50µ	TRANSPARENT - BLANC - ARGENT
FLEXmark® ADVANTAGE VALUE - SUPERB - EXTREME Top Coat est universel. Il permet des impressions avec des encres base aqueuses, solvants et Flexographiques UV	25/50µ	SEE THERMLfilm Advantage Range
THERMLfilm® SELECT Film polyester; Top coat pour impression traditionnelle & transfert thermique	50µ	BLANC - ARGENT - ARGENT MAT
THERMLfilm® CHEMGARD Film polyester; Top coat mat pour transfert thermique (ruban RicohB110CU) à haute résistance chimique	50µ	TRANSPARENT - BLANC - ARGENT

Si vous souhaitez des informations sur d'autres produits, merci de visiter notre Product Finder européen:

<https://www.flexcon.com/european-product-finder>



Let's Talk Solutions

FLEXcon Europe stock un large éventail de produits standards, c'est notre gamme Quick Ship pour une livraison rapide. Permettez-nous de vous proposer une solution sur mesure. Nos experts techniques sélectionneront les composants les plus adaptés pour élaborer le produit qui correspond le plus à vos besoins.

Si vous souhaitez des informations sur d'autres produits, merci de visitez notre Product Finder européen:
<https://www.flexcon.com/european-product-finder>

D'Enterprise général

USA

FLEXcon Inc.
1 FLEXcon Industrial Park
Spencer, MA 01562-2642 - USA

Telephone +1 (508) 885-8200
FAX +1 (508) 885-8400
Website www.FLEXcon.com

Fabrication & Centre de distribution

Europe

FLEXcon Europe Ltd.
Whitworth Road
Southfield Industrial Estate
Glenrothes, Fife KY6 2TF
Scotland - UK

Telephone +44 1592 663 200
FAX +44 1592 663 201
Email europeinfo@FLEXcon.com

Distribution & Sales Centre

Europe

FLEXcon Europe Ltd.
Flevolaan 3
1382 JX WEESP
The Netherlands
-
P.O. Box 131
1380 AC WEESP
The Netherlands

Telephone +31 294 491 800
FAX +31 294 430 887
Email europeinfo@FLEXcon.com