

Pressemitteilung – zur sofortigen Veröffentlichung

Aus TroPROTECT wird TroPROTECT-X. Sonst ändert sich nix!

Georgensgmünd, 04. Mai 2022 – Die im mittelfränkischen Georgensgmünd ansässige TroFilms GmbH, ein mittelständischer und weltweit operierender Spezialist für hochwertige Spezialkaschierfolien für die grafische Industrie und industrielle Kaschierindustrie, hat ihr umfangreiches Produktspektrum überarbeitet.

Als markanteste Änderung wird mit sofortiger Wirkung die seit nunmehr zehn Jahren bekannte TroPROTECT, eine kratzfeste Matt-Kaschierfolie mit Anti-Fingerprint-Beschichtung, durch die dieser in allen Bereichen überlegene und vom Markt hervorragend angenommene TroPROTECT-X nahtlos ersetzt. Ebenso wie die TroPROTECT liegt die TroPROTECT-X in drei Qualitäten vor und ist als Nasskaschierfolie, als Thermokaschierfolie sowie als für den Digitaldruck optimierte Thermokaschierfolie erhältlich.

Ralf Troyer, Geschäftsführer der TroFilms GmbH zu dieser Entscheidung: *„Wir überlegten schon seit Längerem, die TroPROTECT aus unserem Lieferprogramm zu nehmen, da wir mit der TroPROTECT-X ein Produkt entwickelt haben, dass technisch und qualitativ der TroPROTECT weit überlegen ist. Sowohl aus wirtschaftlicher Sicht als auch im Sinne der Nachhaltigkeit macht es daher keinen Sinn, zwei absolut gleichartige Produkte in jeweils drei Produktqualitäten zu produzieren, zu bevorraten und zu vermarkten. Auch im Anbetracht der aktuell schwierigen Situation am Rohstoffmarkt bot es sich an, diese Entscheidung nun zeitnah zu treffen und die TroPROTECT mit sofortiger Wirkung auslaufen zu lassen.“* Ralf Troyer weiter: *"Wir hätten diese Entscheidung selbstverständlich nicht getroffen, wenn unseren Kunden hierdurch Nachteile entstanden wären, aber auch unsere Kunden können von dieser Entscheidung nur profitieren, da unsere neuere TroPROTECT-X in allen Bereichen die bessere Folie ist und der Umstieg von der TroPROTECT auf die TroPROTECT-X absolut nahtlos für unsere Kunden ablaufen wird."*

Die Änderung greift ab sofort und sowohl die Website des Unternehmens, als auch die für iOS und Android verfügbare, kostenlose App des Unternehmens sind bereits geupdatet. Sofern noch Restbestände der TroPROTECT bei Händlern und Kunden vorliegen und die technischen Datenblätter zu diesem Produkt benötigt werden, können diese bei der TroFilms GmbH

angefordert werden. Für alle anderen Qualitäten sind diese Datenblätter sowie weiterführende Informationen selbstverständlich nach wie vor über die Website des Unternehmens, als auch die App zu beziehen.

Das Unternehmen hat derzeit 20 Folienqualitäten im Programm:



Die TroROUGH ist eine, mit partiell aufgetragenem Acryllack in Sandstruktur versehene, biaxial orientierte Polypropylenfolie, die sowohl als Nass- als auch als Thermofolie erhältlich ist. Beide Folien weisen eine extrem hohe Scheuer- und Kratzfestigkeit auf und verfügen über eine gute Reißfestigkeit.

Der Basislack wurde extra für all diese benötigten Eigenschaften konstruiert, und da auch keine weitere Behandlung während oder nach der Polymerisation nötig ist, ist eine längst mögliche Nutzung der Folie gewährleistet.

Die TroROUGH zeichnet sich aber im besonderen Maße dafür aus, dass sie für den Kunden einfach und problemlos zu verarbeiten ist. Die Nassfolie kann mit allen Klebersystemen (solvent, solventfree und waterbased) aufkaschiert werden. Außerdem verfügt sie, im Gegensatz zu anderen kratzfesten Folien, über die gleiche Reiß- und Dehnfähigkeit wie eine OPP-Standard-Folie. Ein stabiler Nut- und Falzvorgang ist gewährleistet. Auch das Schneiden auf Format direkt in der Kaschiermaschine ist möglich, ohne dass die Restfolienaufwicklung dabei Probleme macht.

Kleben, Überdrucken und Heißfolienprägen sind grundsätzlich möglich, die Struktur auf der Außenseite kann diese Prozesse jedoch erschweren. Vorabtests werden empfohlen. Die

Überlackierung ist im Siebdruck oder Digitaldruck möglich. Die applizierte Lackmenge sollte zum sauberen Überdecken der unebenen Oberfläche mindestens 12 g/m² betragen.

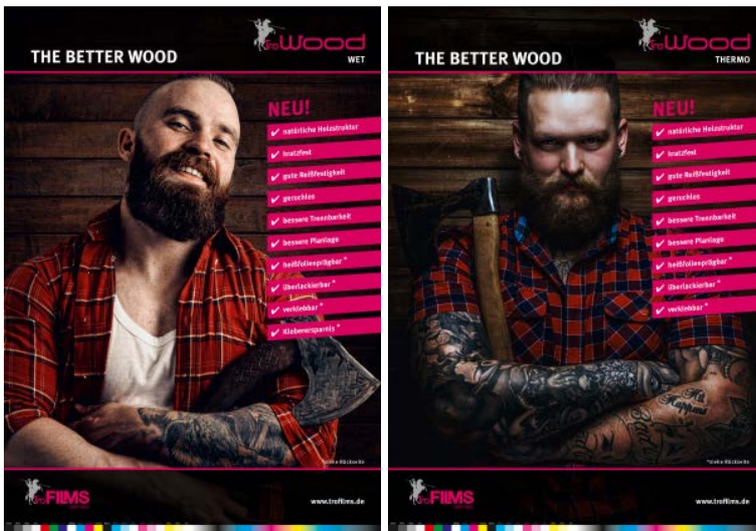



TroWOOD

THE BETTER WOOD

Die TroWOOD ist als Nass- sowie auch als Thermofolie erhältlich. Die Beschichtung der beiden Folien zeichnet sich besonders durch eine extrem hohe Transparenz aus, die eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht. Es erfolgt also kein Vergilben.

Das Besondere an dieser Folie ist die Holzstruktur der Oberfläche, die dem veredelten Produkt einen speziellen, luxuriösen Effekt verleiht.

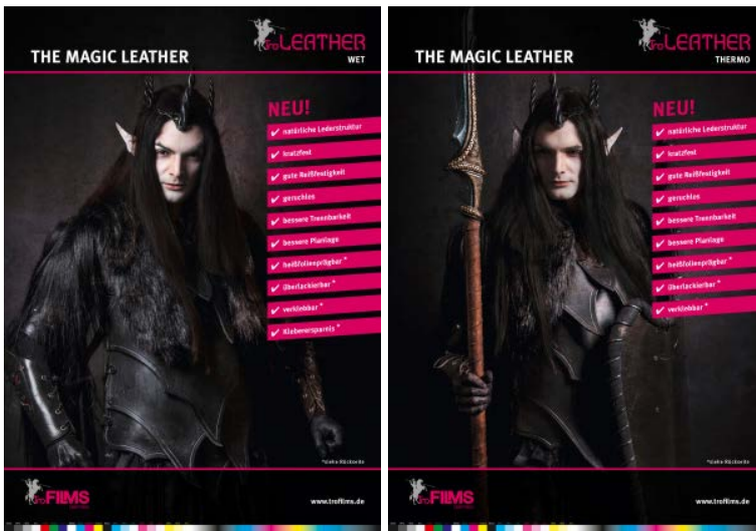



TroLEATHER

THE MAGIC LEATHER

Die TroLEATHER ist als Nass- sowie auch als Thermofolie erhältlich. Die Beschichtung der beiden Folien zeichnet sich besonders durch eine extrem hohe Transparenz aus, die eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht. Es erfolgt also kein Vergilben.

Das Besondere an dieser Folie ist die Lederstruktur der Oberfläche, die dem veredelten Produkt einen speziellen, luxuriösen Effekt verleiht.




Tro **PROTECT-X**

THE EXTRA PROTECTION

Die TroFilms PROTECT-X Matt ist eine Folienqualität auf Excimerbasis. Sie ist ebenfalls als Nass- und Thermofolie sowie in einer besonderen Qualität für den Digitaldruck optimiert erhältlich. Durch das neuartige Excimerverfahren zur Erzeugung des Matteffektes kann diese Folienqualität mit einer ganz besonderen Haptik erzeugt werden. Zudem hat auch diese Folienqualität eine extrem hohe Scheuer- und Kratzfestigkeit und ist fett-, wasser- und schweißabweisend. Infolgedessen verfügt diese Folienqualität ebenfalls über eine Anti-Fingerprint-Eigenschaft.

Die Beschichtung zeichnet sich besonders über eine extrem hohe Transparenz aus, was eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht, es erfolgt also kein Vergilben.

Der Excimer-Basislack wurde extra für all diese benötigten Eigenschaften konstruiert, und da auch keine weitere Behandlung während oder nach der Polymerisation nötig ist, ist eine längst mögliche Nutzung der Folie gewährleistet.

Die TroFilms PROTECT-X Matt zeichnet sich aber im besonderen Maße dafür aus, dass sie für den Kunden einfach und problemlos zu verarbeiten ist. Die Nassfolie kann mit allen Klebersystemen (lösemittelhaltig, lösemittelfrei und wasserbasiert) aufkaschiert werden. Außerdem verfügt sie, im Gegensatz zu anderen kratzfesten Folien, über die gleiche Reiß- und Dehnfähigkeit wie eine OPP-Standard-Mattfolie. Ein stabiler Nut- und Falzvorgang ist gewährleistet. Auch das Schneiden auf Format direkt in der Kaschiermaschine ist möglich, ohne dass die Restfolienaufwicklung dabei Probleme macht.

Die Weiterverarbeitung gestaltet sich mühelos. Die Folie ist mit allen marktüblichen radikalisch härtenden UV-Lacken überlackierbar. Heißfolienprägung und Verklebung sind kein Problem, Vortests sind jedoch zu empfehlen.





TroPROTECT

GLOSS

THE CLEAR PROTECTION

Die TroPROTECT GLOSS ist sowohl als Nass- als auch als Thermofolie erhältlich. Beide Folien weisen eine extrem hohe Scheuer- und Kratzfestigkeit auf und sind fett-, wasser- und schweißabweisend.

Die Beschichtung zeichnet sich besonders über eine extrem hohe Transparenz aus, was eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht. Es erfolgt also kein Vergilben.

Der Basislack wurde extra für all diese benötigten Eigenschaften konstruiert, und da auch keine weitere Behandlung während oder nach der Polymerisation nötig ist, ist eine längst mögliche Nutzung der Folie gewährleistet.

Die TroPROTECT GLOSS zeichnet sich aber im besonderen Maße dafür aus, dass sie für den Kunden einfach und problemlos zu verarbeiten ist. Die Nassfolie kann mit allen Klebersystemen (solvent, solventfree und waterbased) aufkaschiert werden. Außerdem verfügt sie, im Gegensatz zu anderen kratzfesten Folien, über die gleiche Reiß- und Dehnfähigkeit wie eine OPP-Standard-Folie. Ein stabiler Nut- und Falzvorgang ist gewährleistet. Auch das Schneiden auf Format direkt in der Kaschiermaschine ist möglich, ohne dass die Restfolienaufwicklung dabei Probleme macht.

Auch die Weiterverarbeitung gestaltet sich mühelos. Die Folie ist mit allen marktüblichen radikalisch härtenden UV-Lacken überlackierbar. Heißfolienprägung und Verklebung sind kein Problem, Vortests sind jedoch zu empfehlen.




TroTemptation-X

THE EXTRA TEMPTATION

Die TroTEMPTATION-X ist ebenfalls als Nass- und Thermofolie sowie in einer besonderen Qualität für den Digitaldruck optimiert erhältlich. Durch das neuartige Beschichtungsverfahren zur Erzeugung des Matteffektes kann diese Folienqualität mit einer ganz besonderen, gummiartigen Haptik erzeugt werden. Zudem hat auch diese ultramatte Folienqualität eine erhöhte Scheuer- und Kratzfestigkeit bei sehr guter Reißfestigkeit und ist fett-, wasser- und schweißresistent. Infolgedessen verfügt diese Folienqualität ebenfalls über eine Anti-Fingerprint-Eigenschaft.

Die Beschichtung zeichnet sich besonders über eine extrem hohe Transparenz aus, was eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht, es erfolgt also kein Vergilben.

Der Basislack wurde extra für all diese benötigten Eigenschaften konstruiert, und da auch keine

weitere Behandlung während oder nach der Polymerisation nötig ist, ist eine breitest mögliche Nutzung der Folie gewährleistet.

Die TroTEMPTATION-X zeichnet sich aber im besonderen Maße dafür aus, dass sie für den Kunden einfach und problemlos zu verarbeiten ist. Die Nassfolie kann mit allen Klebersystemen (lösemittelhaltig, lösemittelfrei und wasserbasiert) aufkaschiert werden. Außerdem verfügt sie, im Gegensatz zu anderen kratzfesten Folien, über die gleiche Reiß- und Dehnfähigkeit wie eine OPP-Standard-Mattfolie. Ein stabiler Nut- und Falzvorgang ist gewährleistet. Auch das Schneiden auf Format direkt in der Kaschiermaschine ist möglich, ohne dass die Restfolienaufwicklung dabei Probleme macht.

Die Weiterverarbeitung gestaltet sich mühelos. Die Folie ist mit allen marktüblichen radikalisch härtenden UV-Lacken überlackierbar. Heißfolienprägung und Verklebung sind kein Problem, Vortests sind jedoch zu empfehlen.



Tro Temptation
THE TRUE TEMPTATION

Die TroTEMPTATION ist als Nass- sowie auch als Thermofolie erhältlich. Die Beschichtung der beiden Folien zeichnet sich besonders durch eine extrem hohe Transparenz aus, die eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht. Es erfolgt also kein Vergilben.

Das Besondere an dieser Folie ist die samtartige Haptik der Oberfläche, die dem veredelten Produkt einen speziellen, luxuriösen Effekt verleiht. Der ultramatte Eindruck unterstützt dazu noch die Optik. TroTemptation reduziert gegenüber Standard Mattfolien die Kratz- und Scheuerempfindlichkeit. Außerdem wird durch die verbesserte Schweißresistenz die Empfindlichkeit gegenüber Fingerabdrücken auf dem fertig veredelten Produkt verringert. Die Quintessenz daraus ist edelste Anmutung mit optimalem Schutz.

Der Basislack wurde extra für diese Eigenschaften entwickelt. Da auch keine weitere Behandlung während oder nach dem Beschichtungsvorgang erfolgt, ist eine längst mögliche Nutzung der Folie gewährleistet. Die TroTEMPTATION zeichnet sich aber im besonderen Maße dafür aus, dass sie für den Kunden einfach und problemlos zu verarbeiten ist. Die Nassfolie kann mit allen Klebersystemen (solvent, solventfree, waterbased) aufkaschiert werden. Sie verfügt im Gegensatz zu anderen Soffolien über eine exzellente Oberflächenspannung der Kleberseite. Die Reiß- und Dehnfähigkeit ist vergleichbar mit Standard OPP-Folien. Ein stabiler Nut- und Falzvorgang ist gewährleistet.

Ein weiterer Vorteil der TroTEMPTATION Folie ist die problemlose Maschinengängigkeit sowohl beim Kaschieren als auch bei nachfolgenden Veredelungs- oder buchbinderischen Schritten. Auch die Weiterverarbeitung gestaltet sich mühelos. Die Folie ist mit allen marktüblichen UV-Lacken überlackierbar. Im Flexodruckverfahren ist auf ein ausreichendes

Schöpfvolumen der Rasterwalze zu achten. Heißfolienprägungen und Verklebungen sind kein Problem, Vortests sind jedoch unbedingt zu empfehlen.




TroPURELine

THE TRUE STRUCTURE

Die TroPURELINE ist als Nass- sowie auch als Thermofolie erhältlich. Die Beschichtung der beiden Folien zeichnet sich besonders durch eine extrem hohe Transparenz aus, die eine sehr tiefe Farbgebung zur Folge hat, ohne dass der Weißgrad des Papiers verloren geht. Es erfolgt also kein Vergilben.

Das Besondere an dieser Folie ist die Leinenstruktur der Oberfläche, die dem veredelten Produkt einen speziellen, luxuriösen Effekt verleiht.



Weitere Informationen, FAQ's und Technische Datenblätter zu allen Produkten sind über www.trofilms.de sowie die TroFILMS Service-App erhältlich.



Die TroFilms-App ist multilingual (Deutsch/Englisch) aufgebaut und kostenlos in folgenden Stores verfügbar:

Für iPhones, iPads, iPods im Apple App-Store unter:

<https://apps.apple.com/us/app/trofilms-app/id1557443457>

Für Android Phones und Tablets im Google Play Store unter:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.trofilms.app>

– ENDE –

Kontakt:

TroFilms GmbH

Technikstraße 7

91166 Georgensgmünd

GERMANY

Tel.: +49 - 9172 - 57428-0

Fax: +49 - 9172 - 57428-29

E-Mail: info@trofilms.de

Web: www.trofilms.de

Pressekontakt: pr@trofilms.de



Bildlegende:

Firmensitz der TroFilms GmbH in Georgensgmünd – seit Juli 2019 zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 : 2015



Bildlegende:

Ralf Troyer, Geschäftsführer der TroFilms GmbH

Über die TroFilms GmbH:

Die im mittelfränkischen Georgensgmünd ansässige mittelständische TroFilms GmbH gilt als ein renommierter und innovativer Hersteller von Kaschier- und Laminierfolien für die grafische Industrie und industriellen Kaschierindustrie. Das Unternehmen vertreibt seine Produkte derzeit in 28 Länder und verfügt über ein weltweit gut ausgebautes Händler- und Vertriebsnetz. Die erfolgreiche Entwicklung der Firma brachte ihr mehrere renommierte Preise ein. Unter anderem den Bayerischen Gründerpreis 2016 als bestes „Start UP“ Unternehmen, welcher durch die Sparkassen in Mittelfranken ausgelobt wird, sowie den IHK-Gründerpreis 2014. Im Jahr 2014 wurde die TroFilms GmbH auch für den Deutschen Gründerpreis nominiert. Seit August 2019 ist die TroFilms GmbH nach DIN EN ISO 9001 : 2015 zertifiziert. TroFilms steht in keinerlei Konkurrenzsituation zu seinen Kunden, da das Unternehmen selbst nicht veredelt.

www.trofilms.de