

ABY WZMOCNIĆ TWÓJ KOLOR I WYGLĄD

GEOFOIL™
Green/Eco/Only

ABY WZMOCNIĆ TWÓJ KOLOR I WYGLĄD

GEOFOIL™
Green/Eco/Only

ABY WZMOCNIĆ TWÓJ KOLOR I WYGLĄD

GEOFOIL™
Green/Eco/Only

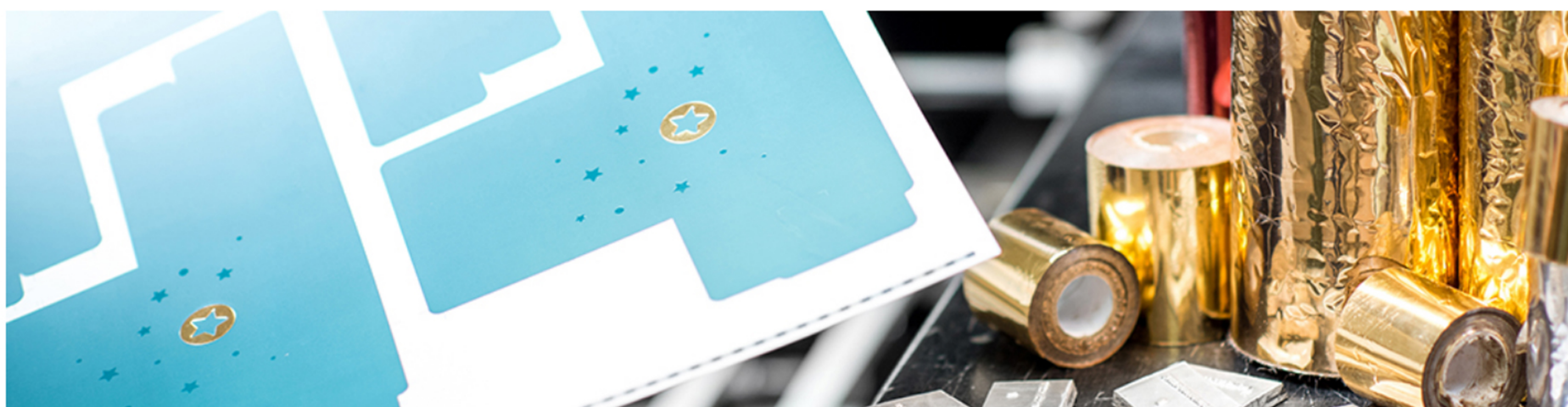
Przewodnik po aplikacjach

GEOFOIL to zbiór powszechnych kategorii folii do tłoczeń na gorąco, które mają doskonałe właściwości dla branży graficznej, tworzyw sztucznych oraz skóry i tekstyliów.



Folia dla przemysłu graficznego

- Szeroko stosowana do papierów, etykiet, kartonów i różnych materiałów opakowaniowych
 - Powiązane produkty foliowe: kategorie SVH-700, 600, 000, 100
- Złoty / srebrny asortyment z licznymi odcieniami kolorów i znakomitym efektem holograficznym



Seria 750

Uniwersalna folia o dobrej funkcjonalności

- nadaje się do szerokiej gamy podłoży i różnych materiałów
- umożliwia łatwe narzędzanie i dobrą pracę z szerokim zakresem pokrycia dla małych i szerokich obszarów
- stosowana z papierami i płytami, papierami drukowanymi, etykietami z tworzyw sztucznych i zorientowanymi laminatami polipropylenowymi (OPP)
- dostępna w złocie / matowym złocie, srebrze / matowym srebrze i różnych odcieniach kolorów
- zalecana temperatura pracy: 100°C–135°C
- szeroko stosowana do etykiet, kartonów kosmetycznych, opakowań żywności / napojów / wyrobów cukierniczych i opakowań tytoniu / papierosów

Jest szeroko stosowana do błyszczących lub matowych folii i laminatów OPP i może być stosowana na różnych materiałach i tuszach, a także w małych i szerokich obszarach. Doskonała przyczepność umożliwia łatwą pracę z narzędziami. Ponadto może być produkowana w różnych kolorach.

Seria 620

Folia o wysokim połysku z do chropowatego papieru

- nadaje się do precyzyjnego projektowania na szorstkich papierach
- umożliwia łatwe narzędzanie i dobrą pracę z mocnym pokryciem dla małych i szerokich obszarów
- szorstkie papiery i deseczki, drukowane papiery, lakier na bazie wody, papier wytłaczany
- dostępna w złocie / matowym złocie, srebrze / matowym srebrze i różnych odcieniach kolorów
- zalecana temperatura pracy: 110°C–145°C
- szeroko stosowane do opakowań kartonowych, etykiet do wina / piwa / napojów spirytusowych, kart okolicznościowych, papieru certyfikacyjnego, sztucznej skóry i okładek książek

Nadaje się do różnych rodzajów powłok na bazie wody, w tym papierów szorstkich, porowatych i specjalnych. Zapewnia wysoki połysk i wykazuje doskonałą wydajność nawet w pracach narzędziowych i może być stosowany w małych i szerokich obszarach. Ponadto jego zastosowanie na małych obszarach jest bardziej skuteczne niż w przypadku innych podobnych produktów. Służy głównie do okładek książek, etykiet żywności/napojów/kosmetyków, certyfikatów nagród, kart okolicznościowych i innych rodzajów kart.

Seria 013

Folia wysokiej jakości o poprawionych właściwościach tłoczeń i przyczepności

- nadaje się do szerokiej gamy podłoży i różnych materiałów
- pozwala na łatwe narzędzanie i ma dobrą odporność na ścieranie i zarysowania z dobrą praktycznością w niskich temperaturach
- stosowana z papierami i płytami, papierami drukowanymi, etykietami z tworzyw sztucznych i zorientowanymi laminatami OPP
- dostępny jest bezszwowy efekt holograficzny o różnych kolorach i wzorach
- zalecana temperatura pracy: 100°C–135°C
- szeroko stosowana do opakowań tytoniu / papierosów, etykiet do wina / piwa / napojów spirytusowych, kartonów kosmetycznych, kart okolicznościowych i innych zastosowań w branży graficznej

Do stemplowania na różnych materiałach i ma doskonałą przyczepność i wysoką szybkość pracy. Stosowana zarówno w małych, jak i szerokich obszarach, głównie w folii holograficznej w celu zwiększenia koloru i wyglądu produktu.

Seria 150

Folia do nadruku dla różnych podłoży

- nadaje się do różnych rodzajów papierów powlekanych lakierem ultrafioletowy (UV)
- Nadaje się nadruku zarówno z tuszami tradycyjnymi, jak i UV oraz cechuje się dobrą odpornością na ścieranie i zarysowania
- różne materiały, w tym atramenty UV/lakier papier powlekany
- na życzenie dostępne są niestandardowe wzory i odcienie kolorów
- zalecana temperatura pracy: 100°C–135°C
- zastosowanie do opakowań tytoniu / papierosów, kartonów kosmetycznych i innych zastosowań w branży graficznej

Ma specjalne właściwości tłoczenia i doskonałą przyczepność i może być stosowany do materiałów, które są zazwyczaj trudne do zastosowania, takich jak atrament UV i specjalna powłoka. Ponadto możliwe jest również nadanie, w miarę potrzeby, właściwości nadruku na najwyższym wydruku różnych farb i powłok poprzez specjalne projekty.



Folia dla przemysłu tworzyw sztucznych

- szeroko stosowane do różnych produktów plastikowych
- powiązany produkt foliowy: kategorie MPH-900
- Złoty / srebrny asortyment z licznymi odcieniami kolorów i znakomitą efektem horograficznym



Seria 950

Uniwersalna folia o dobrej funkcjonalności

- różne tworzywa sztuczne, w tym styren akrylonitrylowy butadienowy (ABS), polistyren (PS), politereftalan etylenu (PET), polichlorek winylu (PVC), polipropylen (PP), (Powlekany) polietylen (PE) i akryl - zalecana temperatura pracy: 100°C-190°C - szeroko stosowana do różnych butelek, elementów kosmetycznych, zabawek, długopisów, czapek, i innych pojemników z tworzywa sztucznego

Ma doskonałą przyczepność do różnych materiałów, w tym PE, PP, PET i ABS, i jest szeroko stosowany do różnych tworzyw sztucznych.

Seria 960

Poprawione właściwości tłoczeń i przyczepność folii do materiałów polietylenowych

- różne tworzywa sztuczne, w tym powlekane / niepowlekane PE i PPy
- zalecana temperatura pracy: 100°C-190°C
- szeroko stosowana do pojemników PE, w tym rur PE

Poprawiona zdolność do pracy i przyczepność materiałów PE, może być stosowana do różnych materiałów z tworzyw sztucznych.

Seria 970

Folia wysokiej jakości o doskonałej trwałości

- różne tworzywa sztuczne, w tym powlekane / niepowlekane PE i PPy
- zalecana temperatura pracy: 100°C-190°C
- szeroko stosowana do rur PE i innych pojemników, które wymagają trwałości fizycznej/chemicznej

Jest to folia z tworzywa sztucznego o doskonałej trwałości i może być stosowana do produktów wymagających wytrzymałości fizycznej i chemicznej.



Folia dla przemysłu skórzanego i tekstyliów

- szeroko stosowane do różnych produktów skórzanego i tekstylnego
- powiązany produkt foliowy: LTH-800 kategorie
- wybór złota / srebra z licznymi odcieniami kolorów i znakomitą efektem holograficznym
- odpowiedni do specjalnie wstępnie nasmarowanych klejem skóry i tekstyliów



Seria 810

Uniwersalna folia o standardowej jakości

- nadaje się do szerokiej gamy materiałów skórzanego i tekstylnego

- Standardowa jakość skóry i tekstyliów drukowanych z klejami

Jest to szeroko stosowana folia do standardowej jakości skóry i tekstyliów.

Seria 830

Miękka folia o dużej rozciągliwości

- Standardowa jakość skóry i tekstyliów drukowanych ze spoiwem

Jest to folia do skóry i tekstyliów o doskonałych właściwościach elastycznych i może być stosowana do produktów wymagających wysokiej elastyczności.

Seria 850

Folia wysokiej jakości o doskonałej trwałości

- Standardowa jakość skóry i tekstyliów drukowanych i klejonych

Jako doskonałej trwałości folia do skóry i tekstyliów może być stosowana do produktów wymagających wytrzymałości fizycznej i chemicznej.



Klasyfikacja produktu

Klasyfikacja	Seria produktów	Temperatura	Substrat	Uwagi	
Folia standardowa (SV)	SVH	Seria 750	Na gorąco	Papier	Papier uniwersalny i ogólny
		Seria 620			Papier wytłaczany i powlekany
		Seria 013			Folia holograficzna do różnych podłoży
		Seria 150			Substraty powlekane UV
	SVC	-	Na zimno	Zimna folia do etykiet	
SVD	-	-	Folia do wydruków cyfrowych		
Folia wielofunkcyjna (MP)	MPH	Seria 950	Na gorąco	Tworzywa sztuczne	PP, PE, ABS, PVC, PS, PC, akryl, PET itp.
		Seria 960			
		Seria 970			
Folia do skóry i tekstyliów (LT)	LTH	Seria 810	Na gorąco	Skóra i tekstylia	Używane do różnych wyrobów ze skóry i tekstyliów
		Seria 830			
		Seria 850			
Folia dostosowana do indywidualnych potrzeb	-	-	-	-	Dostosowane właściwości fizyczne i chemiczne dla różnych podłoży

Produkty są używane głównie do wyznaczonego materiału podłoża, ale czasami mogą być stosowane do innych materiałów w zależności od ich fizycznych / chemicznych cech i potrzeb.

* kolorowe/wzory książek i próbek są dostępne na życzenie, aby pomóc w ostatecznym wyborze produktu.

* dostosowane odcienie kolorów i usługi dopasowywania kolorów są również dostępne na życzenie.

* możemy stosować i rozwijać folie stemplujące o różnych właściwościach fizycznych i chemicznych dla różnych materiałów, gdy jest to konieczne.



Odcienie kolorów i wzory horograficzne

001	011	021	031	041	051	061	071
002	012	022	032	042	052	062	072
003	013	023	033	043	053	063	073
004	014	024	034	044	054	064	074
005	015	025	035	045	055	065	075
006	016	026	036	046	056	066	076
007	017	027	037	047	057	067	901
008	018	028	038	048	058	068	902
009	019	029	039	049	059	069	903
010	020	030	040	050	060	070	904

- Próbkę kolorów to prawdziwe zdjęcie, które mierzy 20 mm długości i 20 mm szerokości (400 x 400 pikseli).
- Kolor próbki może wyglądać inaczej niż jego rzeczywisty kolor w zależności od warunków fotografowania lub drukowania na monitorze.
- dokładny odcień próbki kolorów można zidentyfikować w katalogu prawdziwego produktu, który może być dostarczony na życzenie.


Portfolio

