



ARLON

CATALOGO PRODOTTI



Il tuo partner preferito

Arlon, società fondata nel 1958 vicino a Los Angeles - California, è uno dei produttori leader di pellicole viniliche autoadesive per la segnaletica commerciale e l'industria grafica.

Arlon è stato il primo costruttore di film cast al mondo, e questa lunga esperienza ci ha permesso di guadagnare un'ottima reputazione a livello mondiale, quale azienda attenta alla qualità e all'innovazione.

WRAPITRIGHT.COM



WrapItRight.com ti dà l'accesso a tanti tutorial, fornendoti i consigli degli esperti, degli specialisti e dei leader del settore.

- ▶ Nella libreria video "How-to" troverai le informazioni e le dimostrazioni applicative dei materiali per veicoli, la segnaletica commerciale e le tecniche di stampa digitale.
- ▶ Potrai creare una playlist di video personalizzata per guardarla in un secondo momento.
- ▶ Riceverai aggiornamenti sulle fiere e sui training applicativi o di prodotto.

In questo opuscolo ti suggeriremo alcuni video da guardare, contenenti istruzioni supplementari, i metodi e le tecniche raccomandati. È possibile accedere ai video utilizzando il codice QR o visitando il sito **wrapitright.com**.

**DOMANDE
Sui prodotti?**

SIAMO A DISPOSIZIONE

SERVIZIO CLIENTI EUROPA:

- e ArlonEuropeCS@arlon.com
- p Head Office: +31 70 354 4311

Arlon è orgogliosa della certificazione
ISO 9001:2015 certified.



Indice

Tabella dei prodotti	4
Vantaggi della FLITE Technology®	6
Film per grafiche dei veicoli	10
Prodotti per l'architettura	18
• Film murale per interni	20
• Film murale per esterni	22
• Film per superfici vetrate	24
• Film per pavimenti	26
Film per le grafiche commerciali	30
Pellicole di laminazione	36

CATEGORIA							DURABILITÀ NON STAMPATO (ANNI)	FILM					ADESIVO						SUPERFICI								INCHIOSTRO		
FILM DEI VEICOLI	FILM MURALE PER INTERNI	FILM MURALE PER ESTERNI	FILM PER SUPERFICI VETRATE	FILM PER PAVIMENTI	FILM PER LE GRAFICHE COMMERCIALI			NOME	TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	FLITE TECHNOLOGY®	X-SCAPE TECHNOLOGY®	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	COMPOSITE CURVE	SCANALATURE PROFONDE	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA	INTERNE	ESTERNE	SOLVENTE	UV
●						PREMIUM COLOUR CHANGE	10*	C	76-84	G/M S	●		●		●		●	C/G/W/S	●	●	●	●	●		●	●	N/A	N/A	N/A
●						SLX+®	10	C	50	G	●		●		●		●	LG	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
●						SLX® CAST WRAP	10	C	50	G	●		●		●		●	LG	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
●						DPF V9700 🌿	12	PU	50	G	●		●		●		●	LG	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
●						DPF 6100XLP	10	C	50	G		●	●		●		●	LG	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
●					●	DPF 6000XRP	10	C	50	G		●	●		●		●	LG	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
●					●	DPF 6000RP WHITE	10	C	50	G			●		●			LG	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
●					●	DPF 6000RP CLEAR	7	C	50	G			●					C	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
●						FUSION WRAP	7	P	60	G	●		●		●		●	LG	●	●	●		●		●	●	●	●	
●					●	DPF 4650GLX	7	P	70	G		●			●		●	LG	●	●	●				●	●	●	●	●
●				●	●	DPF 4600GLX	7	P	80	G		●	●	●●		●	●	LG	●	●	●●				●	●	●	●	
●						ILLUMINITE WRAP®	7	C	125	G	●		●				●	LG	●	●	●				●	●	●	●	
●						DPF 2400XLP	7	C	125	G		●	●			●	●	LG	●	●	●				●	●	●	●	
●					●	DPF 2400	7	C	125	G			●					C	●	●					●	●	●		
●		●		●	●	DPF 8000™ ULTRA TACK WHITE	7	P	90	S			●			●	●■	C	●	●			●	●		●	●	●	
●					●	DPF 4550GTX/MTX	5	P	70	G/M		●	●			●	●	LG	●						●	●	●	●	●
●					●	DPF 4550GT/MT	5	P	70	G/M			●					LG	●						●	●	●	●	●
●					●	DPF 4550G	5	P	70	G			●					C	●						●	●	●	●	●
			●		●	DPF 4500 Clear	5	P	75	G			●					C	●						●	●	●	●	●
	●					DPF 4200	7	P	150	M/C			●		●			C	●	●			●		●		●	●	
	●				●	DPF 4300	4	P	86	M				●	●			C	●						●	●	●	●	●
	●			●	●	DPF 510 ULTRA TACK	3	M	100	G/M			●			●		C/LG	●						●	●	●	●	●
					●	DPF 8000™ ULTRA TACK CLEAR	7	P	75	L			●			●		C	●	●			●	●		●	●	●	●
		●		●	●	DPF 8200 HIGH TACK	7	P	90	S			●			●		C	●	●			●	●		●	●	●	
		●			●	DPF 8200X HIGH TACK	7	P	90	S		●	●			●	●	C	●	●			●	●		●	●	●	
			●		●	DPF 5450X	5/3▼	P	80	EG		●	●			●	●	C	●						●	●	●	●	●
				●		SERIES 5400	5/2▼	P	80	M			●					C	●						●	●	N/A	N/A	N/A
			●			DPF 50WD WHITE/CLEAR	2/1▼	P	90 100	G/M				●	●			C	●						●	●	●	●	●
				●		DPF 45WF	1	M	150	S					●			C	●						●	●	●	●	●
					●	DPF 510G/M	3	M	100	G/M			●					C	●						●	●	●		●
				●	●	DPF 510GTR/MTR	3	M	100	G/M				●				LG	●						●	●	●		●
				●	●	DPF 510GT/MT	3	M	100	G/M			●					LG	●						●	●	●		●

CATEGORIA		DURABILITÀ NON STAMPATO (ANNI)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI								
			TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	COMPOSITE CURVE	SCANALATURE PROFONDE	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA	INTERNE	ESTERNE
●	SERIES 3170	7	C	35	G	●					C	●	●	●		●		●	●
●	SERIES 3200	7	C	50	G	●					C	●	●	●	●	●		●	●
●	SERIES 3210	7	C	35	G	●					C	●	●	●	●	●		●	●
●	SERIES 3220	7	C	50	G/M	●					C	●	●	●	●	●		●	●
●	SERIES 3270	7	C	50	G/M	●					C	●	●	●	●	●		●	●
●	SERIES V3370 🌿	12	PU	38	G	●					C	●	●	●	●	●		●	●
●	SERIES 3310 🌿	10	PU	38	G	●					C	●	●	●	●	●		●	●
●	SERIES 3420	5	P	75	G/M/S	●					C	●						●	●
●	SERIES 3450	5	P	80	G/M	●					C	●						●	●
●	SERIES 3460	7	P	55	G/M	●					C	●						●	●
●	SERIES 3510	3	M	80	G/M	●					C	●						●	●
●	SERIES 3350	10	PVDF	50	S	●					C	●						●	●
●	PROTEC SERIES 3960	2	M	305	G	●					C	●	●					●	●

GLOSSARIO ARLON:

Adesivo permanente: Progettato per applicazioni a breve, medio e lungo termine. Per la rimozione sarà necessario prevedere una fonte di calore e/o sostanze chimiche.

Adesivo rimovibile: Progettato per applicazioni a breve termine. Può essere rimosso senza calore o sostanze chimiche, lasciando poche o zero tracce di adesivo.

Adesivo rimozione pulita: Una caratteristica aggiuntiva di alcuni adesivi permanenti. Potrebbe rimanere fino al 30% dell'adesivo dopo la rimozione della pellicola.

Air-Egress: Sistema di canali tra l'adesivo e la pellicola che consente la uscita dell'aria evitando la formazione di bolle. Agevola l'installazione. L'adesivo utilizzato può essere del tipo permanente o rimovibile.

DIDASCALIE TABELLE:

DURABILITÀ:
▼Durata con applicazioni per esterni, espressa in anni
* Premium Colour Change è classificato per una durata all'aperto fino a 10 anni. Per ulteriori dettagli, consultare la garanzia di Arlon

TIPOLOGIA:
C: Cast **P:** Polimerico **M:** Monomerico **PU:** Poliuretano **PVDF:** Fluoruro di polivinilidene (senza PVC) **PP:** Polipropilene **PL:** Poliestere

FINISHES:
G: Gloss (lucida) **M:** Matte (opaca) **S:** Satin (satinata) **L:** Luster (brillante) **EG:** Etched Glass **P:** Pebble (sabbia) **C:** Canvas (tela)

TECNOLOGIE:
FLITE Technology®: **X-Scape Technology®:**

ADESIVI:
 Disponibile su ordinazione, rivolgersi al proprio Sales Manager Arlon **LG:** Light Grey (grigio chiaro) **C:** Clear (trasparente)
G: Grey (grigio) **W:** White (bianco) **S:** Silver (argento)
 La rimozione pulita è solo per applicazioni sui veicoli

SURFACES:
 Solo con pellicola di laminazione Series 3170

INKS:
Solvent: Stampabile con inchiostri a solvente ed eco-solvente **Latex:** Il logo indica che la pellicola è certificata per gli inchiostri HP Latex

PELLICOLE DI LAMINAZIONE (nel catalogo):
 : Pellicola di laminazione raccomandata

SENZA PVC:
 Rispettoso dell'ambiente

QUALI VANTAGGI GARANTISCE LA **FLITE TECHNOLOGY®?**

FLITE®
TECHNOLOGY

FLITE Technology® è un sistema riposizionabile a bassa aderenza iniziale, basato su una combinazione unica di adesivo e liner. L'installatore potrà così impiegare i prodotti più facili da applicare sul mercato.

25% PIÙ VELOCE

I film con FLITE Technology® permettono di ricoprire un veicolo risparmiando fino al 25% del tempo rispetto ad altri film. E il risparmio di tempo arriva fino al 40-50% per le applicazioni su superfici piane!

PER RISPARMIARE VERAMENTE

Grazie alla maggiore velocità di esecuzione delle applicazioni di finitura, è possibile rivestire più veicoli nello stesso arco di tempo. La FLITE Technology® permette di risparmiare molto tempo su ogni veicolo e di conseguenza, grazie ai ridotti costi di manodopera, l'azienda migliorerà la redditività.

BUONA IMPRESSIONE SUI CLIENTI

I film con FLITE Technology® permettono di risparmiare tempo e denaro; questo, a sua volta, consente di ridurre i costi e di proporre ai clienti un prezzo più concorrenziale. I clienti saranno entusiasti della grafica precisa e dettagliata; inoltre, sarà un piacere scoprire che la rimozione del film è facile e pulita. Il processo di rivestimento diventerà più efficiente e, tra gli altri vantaggi, ridurrà i tempi di fermo dei veicoli, un aspetto che i clienti apprezzeranno enormemente!

MASSIMA PRECISIONE

Nessun problema se la grafica deve essere riposizionata sul veicolo! Le parti dei film con FLITE Technology® applicate possono essere sollevate e riposizionate più volte, fino a collocare con precisione la grafica sul posto giusto! Una volta posizionata correttamente, anche in presenza di curve complesse e scanalature profonde, la grafica vi rimarrà senza più muoversi.

È SUFFICIENTE UN INSTALLATORE

L'agevole rimozione del liner dei film con FLITE Technology® rivela l'adesivo opaco grigio chiaro. Questo adesivo è antistatico, quindi non attira la polvere, e permette di lavorare con grandi porzioni di pellicole viniliche senza timore di far depositare la polvere sull'adesivo. Scorrendo la spatola uniformemente sulla pellicola, si eliminano agevolmente le grinze e le bolle. Grazie a questa facilità d'applicazione, è sufficiente un solo installatore per rivestire tutto il veicolo!

"Grazie alla FLITE Technology® siamo in grado di lavorare più velocemente perché il film scorre facilmente anche sulle superfici più ampie. I tempi di applicazioni sono migliori e siamo più efficienti quando lavoriamo sui veicoli di grandi dimensioni, come gli autocarri. E come se non bastasse, la qualità di stampa è eccellente."

Féroce Graphics, Francia



I film con FLITE Technology® offrono:

- Riposizionabilità superiore
- Qualità di stampa affidabile e realistica
- Aderenza a lungo termine
- Massima durata nel tempo
- Rimozione facile e pulita



NUOVO!

DPF V9700 + SERIES V3370

PRODOTTI PREMIUM IN NON-PVC COLATO



PRESTAZIONI

La FLITE Technology garantisce una riposizionabilità superiore durante l'installazione e una rimozione pulita alla fine del ciclo di vita del film.



DUREVOLEZZA

Finitura lucida di lunga durata, resistenza agli agenti chimici e proprietà di recupero dei graffi, grazie alla quale i graffi minori si rimarginano nel tempo.



SOSTENIBILITÀ

Questi prodotti, realizzati con una formulazione a base d'acqua riducono del 57% i VOC durante la produzione.

LE PRIME AGGIUNTE A

VITAL.

La gamma Vital di Arlon ridefinisce il concetto di "premium". Questa gamma di prodotti non in PVC è stata progettata per fornire l'essenziale per il vostro successo, dando al contempo la priorità al nostro pianeta.

SLX⁺

A PERFORMANCE
EVOLUTION



PREMIUM COLOUR CHANGE™

FLITE[®]
TECHNOLOGY

CON FLITE[®]
TECHNOLOGY

UN FILM CAST PER TUTTE LE STAGIONI CON CARATTERISTICHE ECCEZIONALI

OTTIMA QUALITÀ E RESA DI STAMPA
FACILITÀ DI INTAGLIO E DI SPELLICOLATURA
RILASCIO DEL LINER SENZA SFORZO
LINER CON CARATTERISTICHE ANTISTRAPPO
ADESIVO CON PROPRIETÀ ANTISTATICHE
PELLICOLA ULTRA-RIPOSIZIONABILE
ADESIONE PIÙ RAPIDA
SUPERIORE STABILITÀ DIMENSIONALE
NO DELAMINAZIONE ADESIVO SU ADESIVO
FACILITÀ DI RECUPERARE IL FILM APPLICATO
RESISTENZA AL CALORE E STABILE NEI RECESSI
RIMANE NEI SCANALATURE PROFONDE
OTTIMA ADESIONE SU ACCIAIO INOSSIDABILE
IL MIGLIOR FILM PER FACILITÀ DI RIMOZIONE



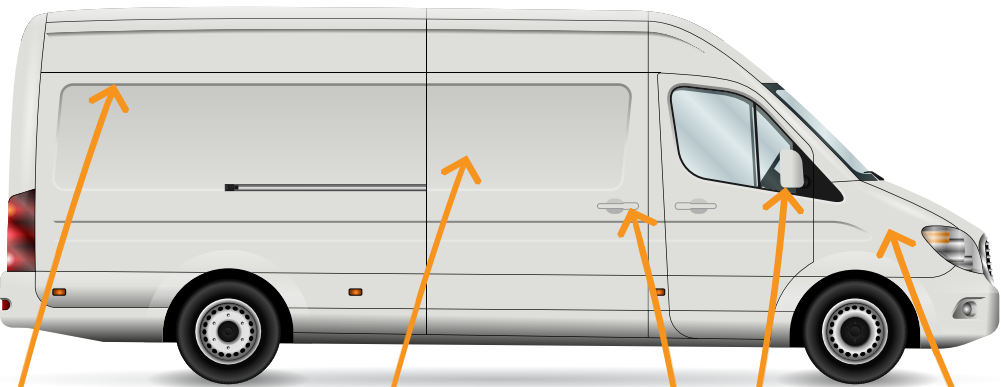
COLOUR IN MOTION

- ▶ Livelli di brillantezza eccezionali
- ▶ Zero linee di colla o buccia d'arancia
- ▶ Garanzia sugli recessi profondi
- ▶ Prestigiosa gamma di colori
- ▶ Facile da far scorrere e riposizionare
- ▶ Il rilascio del liner senza sforzo riduce l'elettricità statica e la raccolta di polvere
- ▶ Canali d'aria invisibili per una finitura super liscia
- ▶ Spessore e morbidezza perfettamente bilanciati
- ▶ Eccellente recupero grazie al calore - adesivo auto-riparante
- ▶ Rimozione pulita senza residui di colla sul veicolo


PER MAGGIORI INFORMAZIONI VISITARE
PCC.ARLON.COM



Consigli per l'applicazione




Scalature profonde




Corrugamenti concavi con angoli vivi nella parte inferiore. Di solito sulle fiancate e sul retro dei furgoni

Superfici piane




Sportelli piani, fiancate e retro dei furgoni

Curve composite

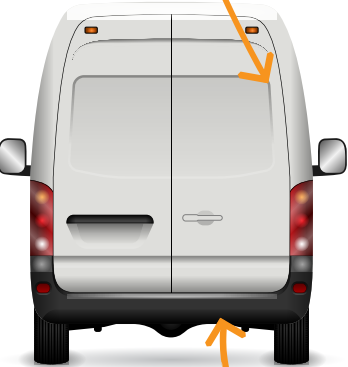


Specchietti retrovisori verniciati, paraurti, maniglie, ecc.

Curve semplici



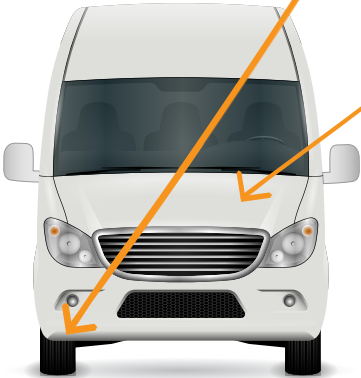
Cofani, parafanghi, ecc.




Superficie a bassa energia

<38 dyne


Plastiche non verniciate, gomma, ecc.



Strutturata



Scocca verniciata



Categorie di veicoli



Autocarri con fiancate piane

Superfici	Prodotti raccomandati
Senza rivetti: <ul style="list-style-type: none">Pannelli piani sulle fiancate e/o sul retro.Superfici lisce	Premium Colour Change™ SLX+® SLX® Cast Wrap DPF V9700 DPF 6100XLP DPF 6000XRP DPF 6000RP WHITE / CLEAR Fusion Wrap DPF 4650GLX DPF 4600GLX DPF 2400XLP / DPF 2400 DPF 4550GTX/MTX DPF 4550GT/MT DPF 4550G



Autovetture

Superfici	Prodotti raccomandati
<ul style="list-style-type: none">Senza scanalature profondeSuperfici lisce	Premium Colour Change™ SLX+® SLX® Cast Wrap DPF V9700 DPF 6100XLP DPF 6000XRP DPF 6000RP WHITE / CLEAR Fusion Wrap DPF 4650GLX DPF 4600GLX IllumiNITE Wrap®



Furgoni merci

Superfici	Prodotti raccomandati
<ul style="list-style-type: none">Scanalature profonde sulle fiancate e/o sul retro	Premium Colour Change™ SLX+® SLX® Cast Wrap DPF V9700 DPF 6100XLP DPF 6000XRP DPF 6000RP WHITE / CLEAR



Furgoni passeggeri

Superfici	Prodotti raccomandati
<ul style="list-style-type: none">Senza scanalature profondeFinestrini sui lati e/o sul retro	Premium Colour Change™ SLX+® SLX® Cast Wrap DPF V9700 DPF 6100XLP DPF 6000XRP DPF 6000RP WHITE / CLEAR Fusion Wrap DPF 46050 GLX DPF 4600GLX IllumiNITE Wrap™



Autobus

Superfici	Prodotti raccomandati
<ul style="list-style-type: none">Senza scanalature profondeSuperfici lisce	Premium Colour Change™ SLX+® SLX® Cast Wrap DPF V9700 DPF 6100XLP DPF 6000XRP DPF 6000RP WHITE / CLEAR Fusion Wrap DPF 4650GLX DPF 4600GLX IllumiNITE Wrap™



Treni e tram

Superfici	Prodotti raccomandati
<ul style="list-style-type: none">Senza scanalature profondeSuperfici lisce	Premium Colour Change™ SLX+® SLX® Cast Wrap DPF V9700 DPF 6100XLP DPF 6000XRP DPF 6000RP WHITE / CLEAR Fusion Wrap DPF 4600GLX IllumiNITE Wrap™

Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:



Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:		DURABILITÀ NON STAMPATO (ANNI)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI					APPLICAZIONI	
			TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	CURVE COMPOSITE	SCANALATURE PROFONDE		STRUTTURATE
NOME																	
PREMIUM COLOUR CHANGE™ FLITE TECHNOLOGY		10*	C	76-84	G/M/S	●		●		●	G/C/ W/S	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
DPF V9700 FLITE TECHNOLOGY		12	PU	50	G	●		●		●	LG	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
SLX+® FLITE TECHNOLOGY		10	C	50	G	●		●		●	LG	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
SLX® CAST WRAP FLITE TECHNOLOGY		10	C	50	G	●		●		●	LG	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
DPF 6100XLP X-Scape® TECHNOLOGY		10	C	50	G	●		●		●	LG	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
DPF 6000XRP X-Scape® TECHNOLOGY		10	C	50	G	●		●		●	LG	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
DPF 6000RP WHITE		10	C	50	G	●		●			LG	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni ► - Tram
DPF 6000RP CLEAR		7	C	50	G	●					C	●	●	●	●	●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni merci Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
FUSION WRAP FLITE TECHNOLOGY		7	P	60	G	●		●		●	LG	●	●	●		●	Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram

* Premium Colour Change è classificato per una durata all'aperto fino a 10 anni. Per ulteriori dettagli, consultare la garanzia di Arlon
► Certificazione di resistenza al fuoco: Certificato in Europa per applicazioni ferroviarie in esterno, in combinazione con Series 3350 - ▲ Solo per autocarri con fiancate piane
● 5 anni di durabilità del film se usato in combinazione con questa pellicola di laminazione

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		PELLECOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
			1.52	25	N/A
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series V3370
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3210 Series 3270 Series 3310 Series 3200 Series 3220 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3270 ★Series 3210 ★Series 3310 Series 3200 Series 3220 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3210 ★Series 3220 ★Series 3310 Series 3200 Series 3270 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3210 ★Series 3220 ★Series 3310 Series 3200 Series 3270 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3210 ★Series 3220 ★Series 3310 Series 3200 Series 3270
●	●	●	1.37 1.52	45.72	★Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3270 Series 3310
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3270 Series 3310 Series 3420▲ Series 3350

QUANDO UTILIZZARE FUSION WRAP E QUANDO I FILM CAST ARLON?

FUSION WRAP
È progettato per le superfici piane e per molte forme complesse, con l'eccezione delle scanalature profonde. Fusion Wrap richiede un taglio di fuga se applicato sulle scanalature profonde..

FILM CAST AD ALTE PRESTAZIONI
(Premium Colour Change, DPF V9700, SLX+®, SLX™ Cast Wrap, DPF 6100XLP, DPF 6000XRP, DPF 6000RP) sono film progettati per superfici piane e forme complesse, comprese le scanalature più impegnative.

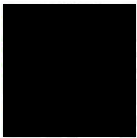
Fusion Wrap	Vehicle Type	ARLON Cast Films
✓		✓
✓		✓
✗ Relief Cut Required		✓
✗ Relief Cut Required		✓
✓		✓
✓		✓

GIRA LA PAGINA E SCOPRI ALTRI PRODOTTI PER LA GRAFICA DEI VEICOLI



Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:



NOME	DURABILITÀ NON STAMPATO (ANNI)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI					APPLICAZIONI
		TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	CURVE COMPOSITE	SCANALATURE PROFONDE	
DPF 4650GLX 	7	P	70	G	•		•	•		LG	•	•	♣		Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
DPF 4600GLX 	7	P	80	G	•		•	•		LG	•	•	♣		Autocarri con fiancate piane Autovetture Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
ILLUMINITE WRAP™ 	7	C	125	G	•			•		LG	•	•	•		Autovetture Furgoni passeggeri Autobus Treni - Tram
DPF 2400XLP 	7	C	125	G	•			•		LG	•	•	•		Autocarri con fiancate piane
DPF 2400	7	C	125	G	•					C	•	•			Autocarri con fiancate piane
DPF 8000™ ULTRA TACK WHITE	7	P	90	S	•			•	•	C	•	•		•	Plastica ABS Veicoli fuoristrada Quad Motocross Decalcomanie per macchinari
DPF 4550GTX/MTX 	5	P	70	G/M	•			•		LG	•			•	Autocarri con fiancate piane
DPF 4550GT/MT	5	P	70	G/M	•					LG	•			•	Autocarri con fiancate piane
DPF 4550G	5	P	70	G	•					C	•			•	Autocarri con fiancate piane

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		RIPETICOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
•	•	•	1.37 1.52	45.72	★Series 3460 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3270 Series 3310
•	•		1.37 1.52	45.72	★Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3270 Series V3370 Series 3310 Series 3420 ▲ Series 3350
•	•		1.22	22.86 45.72	★Series 3200 ★Series 3210 ★Series 3220 Series 3270 Series 3310
•	•		1.22	45.72	★Series 3200 ★Series 3210 ★Series 3220 Series 3270 Series 3310
•			1.22	45.72	★Series 3200 ★Series 3210 ★Series 3220 Series 3270 Series 3310
•	•		1.02♦ 1.24♦ 1.37♦ 1.52♦	45.72♦ 99.94♦	★Series 3220 ★Series 3420 ★ProTec Series 3960 Series 3210 Series 3310 Series 3350
•	•	•	1.07 1.37 1.52	50	★Series 3450 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350 Series 3420
•	•	•	1.07 1.37 1.52	50	★Series 3450 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350 Series 3420
•	•	•	1.07 1.37 1.52	50	★Series 3450 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350 Series 3420

TI POTREBBE
INOLTRE INTERESSARE
CONOSCERE:

PRO TIPS

Tipi di
FILM

Il film cast si presenta inizialmente sotto forma di un liquido, denominato organosol, nel quale il cloruro di polivinile (PVC) è sospeso in una miscela di solventi, che si trovano allo stato liquido a temperatura ambiente. Questo liquido passa sotto un sistema di taglio, che determina lo spessore del film. Successivamente viene trasferito su un liner, che ne determina il grado di lucentezza superficiale e la struttura del prodotto. I solventi vengono poi sottoposti ad asciugatura lasciando dietro di sé un film in PVC solido. Il film cast non è stato sottoposto a trazione o allungamento; per questo motivo, contrariamente alle pellicole polimeriche/ monomeriche, non si restringe.

COS'È LA
X-SCAPE TECHNOLOGY®?

È il marchio registrato da Arlon per la tecnologia che consente la fuoriuscita dell'aria attraverso minuscoli canali presenti tra l'adesivo e la pellicola. Questo sistema è utilizzato per la grafica dei veicoli e la segnaletica commerciale in generale. X-Scape Technology® consente un'installazione rapida, garantendo un'ottima adesione a lungo termine sulla superficie d'applicazione.



♣ Solo con pellicola di laminazione Series 3170 - ▲ Solo per autocarri con fiancate piane - • 5 anni di durabilità del film se usato in combinazione con questa pellicola di laminazione
♦ Disponibile su ordinazione, rivolgersi al proprio Sales Manager Arlon - ♦ 1,02 e 1,24 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 99,94 m; 1,37 e 1,52 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 45,72 m



SLX+



Premium Colour Change™ da NeedForWraps



DPF V9700



Fusion Wrap

PRODOTTI PER L'ARCHITETTURA

La gamma Arlon per l'architettura offre prodotti destinati ad architetti, designer di interni ed esperti nella decorazione di interni.

I designer alla ricerca di soluzioni innovative ma accessibili nel campo delle ristrutturazioni, scopriranno che la gamma di prodotti per l'architettura di Arlon assicura una qualità eccezionale e richiede pochi interventi di manutenzione. In definitiva, con questi prodotti versatili si ha la garanzia di un ottimo impatto del design.

La nuova gamma di prodotti comprende film per grafica murale in interni ed esterni, nonché grafica per superfici vetrate di progetti residenziali e commerciali.

PARETI INTERNE
PARETI ESTERNE
SUPERFICI VETRATE
PAVIMENTI



► Video: Prodotti Arlon per l'architettura



**REIMMAGINIAMO LA
DECORAZIONE DI INTERNI
E LE FACCIATE ESTERNE**



Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni
sui prodotti scansionare
i codici QR:



NoME	DURABILITÀ NON STAMPATO (ANNI)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI				APPLICAZIONI
		TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	STRUTTURATE	
DPF 4200 ▼	7	P	150	M/C	●		●			C	●	●	●	Pareti lisce verniciate o grezze
DPF 4300	4	P	86	M		●	●			C	●			Pareti lisce verniciate
DPF 510 ULTRA TACK	3	M	100	G/M	●					C	●			Pareti lisce verniciate o grezze Piastrille Plastica - Metallo

▼ Consultare il Manuale d'installazione pareti interne



Superfici
piane

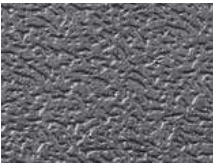
Pareti verniciate
Pareti grezze
Metallo - Plastica

Curve semplici

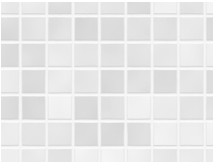
Pareti verniciate
Pareti grezze
Metallo - Plastica

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		RIPETICOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
●	●	●	1.37	45.72	N/A
●	●	●	1.37	45.72	★Series 3350 ★Series 3420 Series 3170 Series 3210 Series 3220 Series 3310
●		●	1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Series 3170 Series 3420

Plastica



Piastrille



Pareti verniciate/
grezze



Metallo



STRUTTURATI O LISCI,
**TRASFORMA I
TUOI MURI!**

TI POTREBBE
INOLTRE INTERESSARE
CONOSCERE:

WRAPITRIGHT®

LIBRERIA DI VIDEO APPLICATIVI

GUARDA IL VIDEO ▶

Installazione della grafica di grande formato

Le grafiche digitali per interni stanno progressivamente prendendo il sopravvento sulle vernici e le carte da parati. Le grafiche stampate digitalmente sono di facile applicazione e rimozione, sono personalizzabili, e in molti casi fanno risparmiare.

Nel video, la grafica viene applicata su una parete autoportante, senza soffitto né pareti adiacenti. La parete è già stata pulita. Sono state tolte le ragnatele e la sporcizia, ed è quindi pronta per l'applicazione.

È indispensabile utilizzare nel modo corretto gli strumenti, i supporti, la preparazione della superficie e la tecnica d'applicazione. Solo in questo modo sarà possibile garantire un'installazione efficiente, sicura e redditizia. Questo video ti mostrerà come applicare la grafica di grandi dimensioni su una parete interna.

Per vedere altri video, visita [wrapitright.com](https://www.wrapitright.com)

Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:



NOME	DURABILITÀ NON STAMPATO (ANNI)	FILM			ADESIVO						SUPERFICI				APPLICAZIONI
		TIPO	SPESORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA	
DPF 8000™ ULTRA TACK WHITE	7	P	90	S	●			●	●	C	●	●	●	●	Mattoni Cemento - Stucco Piastrelle Legno Pareti lisce verniciate o grezze Plastica - Metallo
DPF 8200 HIGH TACK	7	P	90	S	●			●		C	●	●	●	●	Mattoni - Cemento Piastrelle Legno Pareti lisce verniciate o grezze Plastica - Metallo
DPF 8200X HIGH TACK X-Scape TECHNOLOGY	7	P	90	S	●			●	●	C	●	●	●	●	Mattoni - Cemento Piastrelle Legno Pareti lisce verniciate o grezze Plastica - Metallo

■ Disponibile su ordinazione, rivolgersi al vostro Sales Manager di Arlon - ▲ Solo per superfici piane e lisce
◆ 1,02 e 1,24 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 99,94 m, 1,37 e 1,52 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 45,72 m



Strutturate

Mattoni - Cemento
Stucco - Legno
Metallo - Plastica -
Piastrelle

A bassa energia

Pareti verniciate
Plastica

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		RIPETICOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
●	●		1.02 ◆ 1.24 ◆ 1.37 ◆ 1.52 ◆	99.94 ◆ 45.72 ◆	★ Series 3220 ★ Series 3420 ▲ Series 3210 Series 3310 Series 3350
●	●		1.37 1.52	45.72	★ Series 3220 ★ Series 3420 ▲ Series 3210 Series V3370 Series 3310 Series 3350
●	●		1.37 1.52	45.72	★ Series 3220 ★ Series 3420 ▲ Series 3210 Series V3370 Series 3310 Series 3350

Mattoni

Plastica

Cemento

Piastrelle

Stucco

Pareti verniciate/
grezze

Legno

Metallo

TI POTREBBE
INOLTRE INTERESSARE
CONOSCERE:

WRAPITRIGHT®

LIBRERIA DI VIDEO APPLICATIVI

GUARDA IL VIDEO ▶

Installazione della grafica di grande formato

L'applicazione della grafica su pareti esterne presenta difficoltà maggiori rispetto alle pareti interne. Nelle pareti esterne vi è una molteplicità di substrati: cemento, mattoni o stucco; vi sono strutture diverse che possono andare da pareti lisce a quelle estremamente strutturate; e le finiture possono essere molto accurate o grezze.

Le stampe digitali su pareti esterne possono avere un impatto visivo spettacolare che la pittura standard non può garantire. Affinché abbia un aspetto sempre ottimale, la grafica murale deve essere applicata correttamente. Questo video ti mostrerà come applicare la grafica di grandi dimensioni su una parete esterna.


Per vedere altri video, visita wrapitright.com

Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni
sui prodotti scansionare
i codici QR:



Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:



NOME	DURABILITY UNPRINTED (IN YEARS)	FILM			ADESIVO						SUPERFICI						APPLICAZIONI
		TIPO	SPessore (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA	INTERNE	ESTERNE	
DPF 4500G CLEAR	5	P	75	G	●					C	●				●	●	Finestre/vetrine Specchi Pareti divisorie
DPF 5450X	5/ 3▼	P	80	EG	●				●	C	●				●	●	Finestre/vetrine Specchi Pareti divisorie
SERIES 5400	5/ 2▼	P	80	M	●					C	●				●	●	Finestre/vetrine Specchi Pareti divisorie
DPF 50WD White	2	P	90	M		●	●			C	●				●	●	Finestre/vetrine Vetro Metallo - Alluminio
DPF 50WD CLEAR	2/1	P	100	G		●	●			C	●				●	●	Finestre/vetrine Vetro Metallo - Alluminio
DPF 45WF♣	1	M	150	S			●			C	●				●	●	Finestre/vetrine Vetro

▼Durabilità, in anni, per applicazioni all'esterno - ♣ Visione unidirezionale con modello perforazioni 60/40 - ◆ Qualità di stampa ottimale su HP Latex 360

COS'È UN
FILM
ETCHED GLASS?

Il film Etched Glass di Arlon è stato progettato per simulare l'aspetto di una finitura in vetro acidato, con una grana estremamente fine, o sabbiato. Evita le imperfezioni e tutti i possibili danni al vetro che questi metodi tradizionali possono causare.

Può essere utilizzato su uno strato interno (seconda superficie) o esterno (prima superficie) di substrati in vetro, acrilico o policarbonato.

L'uso più comune è per applicazioni di seconda superficie, in quanto aiuta a evitare abrasioni e danni dovuti ad atti vandalici.

Il film Etched Glass di Arlon è inoltre da preferirsi nel caso in cui sia richiesta una superficie lucida e uniforme su tutta l'area della segnaletica.



INCHIOSTRO			DIMENSIONI		PELLECOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
●	●	●	0.76m 1.22m 1.37m 1.52m	45.72	★Series 3420 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350
●	●	●	1.22 1.52	50	N/A
N/A	N/A	N/A	1.22 1.52	50	N/A
●	●	●	1.37	45.72	★Series 3420
●	●		1.37	45.72	★Series 3200 Series 3420
●	●	◆	1.37 1.52	50	★Series 3200

TRASFORMA UNA
VETRINA ORDINARIA IN
UN'OPERA D'ARTE
PERSONALIZZATA

TI POTREBBE
INOLTRE INTERESSARE
CONOSCERE:



GUARDA IL VIDEO ►

Applicazione con posa umida di una grafica per superfici vetrate


L'applicazione con posa umida può contribuire a rendere perfetto l'aspetto dell'immagine. Questo video mostra come installare correttamente con posa umida la grafica per superfici vetrate.

Per vedere altri video, visita wrapitright.com

Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni
sui prodotti scansionare
i codici QR:



<div>Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:</div> <div></div> <div>NOME</div>		DURABILITY UNPRINTED (IN YEARS)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI						APPLICAZIONI
			TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIP-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA	INTERNE	
DPF 8200 HIGH TACK		7	P	90	S	●			●		C	●	●	●	●	●	Moquette a pelo corto Pavimenti lisci Calcestruzzo impermeabilizzato Piastrelle di ceramica Pavimentazioni in vinile plastificato Legno verniciato Marmo Terrazzi
DPF 8000™ ULTRA TACK		7	P	90	S	●			●	■	C	●	●	●	●	●	Pavimenti lisci Calcestruzzo impermeabilizzato Piastrelle di ceramica Pavimentazioni in vinile plastificato Legno verniciato Marmo Terrazzi
DPF 4600GLX X-Scape <small>TECHNOLOGY</small>		7	P	80	G	●		●	●		LG	●	●	●	■		Pavimenti lisci Calcestruzzo impermeabilizzato Piastrelle di ceramica Pavimentazioni in vinile plastificato Legno verniciato Marmo Terrazzi
DPF 510 ULTRA TACK		3	M	100	G/M	●					C	●				●	Pavimenti lisci Calcestruzzo impermeabilizzato Piastrelle di ceramica Pavimentazioni in vinile plastificato Legno verniciato Marmo Terrazzi
DPF 510GT/MT		3	M	100	G/M	●					LG	●				●	Pavimenti lisci Calcestruzzo impermeabilizzato Piastrelle di ceramica Pavimentazioni in vinile plastificato Legno verniciato Marmo Terrazzi
DPF 510GTR/MTR		3	M	100	G/M		●				LG	●				●	Pavimenti lisci Calcestruzzo impermeabilizzato Piastrelle di ceramica Pavimentazioni in vinile plastificato Legno verniciato Marmo Terrazzi

■ Disponibile su ordinazione, rivolgersi al proprio Sales Manager Arlon
◆ 1,02 e 1,24 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 99,94 m; 1,37 e 1,52 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 45,72 m

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		R PELLICOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
•	•	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3420 GlossMatte ★Series 3220 Gloss
•	•	hp	1.02 ◆ 1.24 ◆ 1.37 ◆ 1.52 ◆	99.94 ◆ 45.72 ◆	★Series 3420 GlossMatte ★Series 3220 Gloss
•	•	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3420 GlossMatte ★Series 3220 Gloss Series V3370
•	•		1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Matte
•	•		1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Matte
•	•		1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Matte

LA QUALITÀ È AL CENTRO DI OGNI
NOSTRA ATTIVITÀ -
**I NOSTRI PRODOTTI NE
SONO LA PROVA**

TI POTREBBE
INOLTRE INTERESSARE
CONOSCERE:

WRAPITRIGHT®

INSTRUCTIONAL VIDEO LIBRARY

GUARDA IL VIDEO ▶
Come installare la grafica per
pavimenti
Le grafiche viniliche per pavimenti sono un
modo eccellente per convogliare il traffico,
mettere in risalto il brand e promuovere
un evento. Per scoprire come installare la
grafica per pavimenti, osserva la procedura
illustrata in questo video.
Per vedere altri video, visita wrapitright.com



**DPF 8200
HIGH TACK**
È PERFETTO PER LA
MOQUETTE A PELO CORTO



DPF 8000™ Ultra Tack - da Yoona Creative Group



DPF 50WD White



DPF 4600CLX con laminazione Series 3420

Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni
sui prodotti scansionare
i codici QR:



Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:		DURABILITY UNPRINTED (IN YEARS)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI						APPLICAZIONI	
			TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA	INTERNE		ESTERNE
NOME																		
DPF 8000™ ULTRA TACK WHITE		7	P	90	S	●			●	■	C	●	●	●	●	●	●	Plastica ABS Segnaletica in generale
DPF 8000™ ULTRA TACK CLEAR		7	P	75	L	●			●		C	●	●	●	●	●	●	Plastica ABS Segnaletica in generale
DPF 8200X HIGH TACK <i>X-Scape</i> TECHNOLOGY		7	P	90	S	●			●	●	C	●	●	●	●	●	●	Segnaletica in generale Decalcomanie
DPF 8200 HIGH TACK		7	P	90	S	●			●		C	●	●	●	●	●	●	Segnaletica in generale Decalcomanie
DPF 6000XRP <i>X-Scape</i> TECHNOLOGY		10	C	50	G	●		●		●	LG	●	●	●		●	●	Segnaletica in generale
DPF 6000RP WHITE		10	C	50	G	●		●			LG	●	●	●		●	●	Segnaletica in generale
DPF 6000RP CLEAR		7	C	50	G	●					C	●	●	●		●	●	Segnaletica retroilluminata Segnaletica in generale
DPF 4650GLX <i>X-Scape</i> TECHNOLOGY		7	P	75	G	●				●	C	●	●			●	●	Segnaletica in generale
DPF 4600GLX <i>X-Scape</i> TECHNOLOGY		7	P	80	G	●				●	LG	●	●			●	●	Segnaletica in generale
DPF 2400		7	C	125	G	●					C	●	●			●	●	Segnaletica in generale

◆ 1,02 e 1,24 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 99,94 m; 1,37 e 1,52 m sono disponibili solo per rotoli di lunghezza 45,72 m
■ Disponibile su ordinazione, rivolgersi al proprio Sales Manager Arlon
♣ 1,24 m è disponibile solo per rotoli di lunghezza 99,94 m; 1,37 m è disponibile solo per rotoli di lunghezza 45,72 m
▲ Solo per superfici piane e lisce ● 5 anni di durabilità del film se usato in combinazione con questa pellicola di laminazione

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		PELLECOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
●	●	hp	1.02 ◆ 1.24 ◆ 1.37 ◆ 1.52 ◆	99.94 ◆ 45.72 ◆	★Series 3220 ★Series 3420 ★Protec Series 3960 Series 3210 Series 3310 Series 3350
●	●	●	1.24 ♣ 1.37 ♣	99.94 ♣ 45.72 ♣	★Series 3200
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3220 ★Series 3420 ★Protec Series 3960 Series 3210 Series V3370 Series 3310 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3220 ★Series 3420 ★Protec Series 3960 Series 3210 Series V3370 Series 3310 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3210 ★Series 3220 ★Series 3310 Series 3200 Series 3270 Series 3350
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3210 ★Series 3220 ★Series 3310 ★Series 3350 Series 3200 Series 3270
●	●	●	1.37 1.52	45.72	★Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3270 Series 3310
●	●	●	1.37 1.52	45.72 50	★Series 3460 Series V3370
●	●	hp	1.37 1.52	45.72	★Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3270 Series 3310 Series 3420 ▲ Series 3350
●			1.22	45.72	★Series 3200 ★Series 3210 ★Series 3220 Series 3270 Series 3310

TI POTREBBE
INOLTRE INTERESSARE
CONOSCERE:



GUARDA IL VIDEO ►

Applicazione su substrati piani
Potrebbe capitarti, un giorno, di dover applicare manualmente una grafica di grandi dimensioni, su un substrato piano. Utilizzando gli strumenti adeguati e le pellicole con il sistema di fuoriuscita dell'aria, l'applicazione risulterà estremamente semplice. Nella dimostrazione utilizzeremo come substrato un grosso pannello d'alluminio, cioè una delle superfici più difficili su cui applicare una grafica. Prima di iniziare l'applicazione, assicurati che la grafica abbia le dimensioni corrette rispetto al substrato, e che vi sia sufficiente margine di materiale per effettuare la rifinitura su tutti i bordi. Questo video mostra come utilizzare al meglio il sistema di fuoriuscita dell'aria della pellicola per rendere l'applicazione più semplice e uniforme.

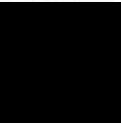
Per ulteriori video, visita wrapitright.com


GIRA LA
PAGINA PER ALTRI
**PRODOTTI PER
GRAFICA
COMMERCIALE**



Scelta della pellicola

Per maggiori informazioni
sui prodotti scansionare
i codici QR:



Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:		DURABILITY UNPRINTED (IN YEARS)	FILM			ADESIVO					SUPERFICI					APPLICAZIONI		
			TIPO	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA	PERMANENTE	RIMOVIBILE	RIMOZIONE PULITA	HIGH/ULTRA TACK	AIR-EGRESS (USCITA DELL'ARIA)	COLORE	PIANE	CURVE SEMPLICI	STRUTTURATE	A BASSA ENERGIA		INTERNE	ESTERNE
NOME																		
DPF 4550GTX/MTX 		5	P	70	G/M	●				●	LG	●				●	●	Segnaletica in generale
DPF 4550GT/MT		5	P	70	G/M	●					LG	●				●	●	Segnaletica in generale
DPF 4550G		5	P	70	G	●					C	●				●	●	Segnaletica in generale
DPF 4500G CLEAR		5	P	75	G	●					C	●				●	●	Segnaletica in generale
DPF 5450X		5/3▼	P	80	EG	●				●	C	●				●	●	Vetrina
DPF 4300		4	P	86	M		●	●			C	●				●	●	Segnaletica a breve termine POP display Chioschi
DPF 510 ULTRA TACK		3	M	100	G/M	●			●		C LG	●				●	●	Short-term signage POP display Kiosk
DPF 510G/M		3	M	100	G/M	●					C	●				●	●	Segnaletica a medio termine POP display Chioschi Segnaletica immobiliare
DPF 510GT/MT		3	M	100	G/M	●					LG	●				●	●	Segnaletica a medio termine POP display Chioschi Segnaletica immobiliare
DPF 510GTR/MTR		3	M	100	G/M		●				LG	●				●	●	Segnaletica a breve termine POP display Chioschi

▼Durabilità, in anni, per applicazioni all'esterno

INCHIOSTRO			DIMENSIONI		RPELLECOLE DI LAMINAZIONE RACCOMANDATE
SOLVENTE	UV	LATEX	LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	
●	●	●	1.07 1.37 1.52	50	★Series 3450 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350 Series 3420
●	●	●	1.07 1.37 1.52	50	★Series 3450 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350 Series 3420
●	●	●	1.07 1.37 1.52	50	★Series 3450 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350 Series 3420
●	●	●	0.76m 1.22m 1.37m 1.52m	45.72	★Series 3420 Series 3170 Series 3200 Series 3210 Series 3220 Series 3310 Series 3350
●	●	●	1.22 1.52	50	N/A
●	●	●	1.37	45.72	★Series 3350 ★Series 3420 Series 3170 Series 3210 Series 3220 Series 3310
●		●	1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Series 3170 Series 3420
●		●	1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Series 3170 Series 3420
●		●	1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Series 3170 Series 3420
●		●	1.07 1.37 1.52	45.72	★Series 3510 Series 3170 Series 3420

PROTIPS

Tipi di
FILM

I film polimerici e monomerici sono perfetti per la grafica a breve e medio termine, compresa la segnaletica temporanea, la grafica per interni e i cartelloni pubblicitari.



Scelta della laminazione

Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:



Per maggiori informazioni sui prodotti scansionare i codici QR:	DURABILITÀ (ANNI)	FILM			RELEASE LINER	DIMENSIONI		VINILE RACCOMANDATO								
		TIPOLOGIA	SPESSORE (IN MICRON)	FINITURA		LARGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	LUNGHEZZA ROTOLO (IN METRI)	SLX*	SLX® CAST WRAP	DPF V9700	DPF 6100XLP	DPF 6000XRP	DPF 6000RP WHITE	DPF 6000RP CLEAR	FUSION WRAP	DPF 4650CLX
NOME																
SERIES 3170	7	C	35	G	Carta rivestita	1.37 1.52	45.72									★
SERIES 3200	7	C	50	G	Sintetico trasparente	1.37 1.52	45.72	●	●		●	●	●	★	●	
SERIES 3210	7	C	35	G	Carta rivestita	1.22 1.37 1.52	45.72	★	★		★	★	★	●	●	
SERIES 3220	7	C	50	G/M	Carta rivestita	1.22▼ 1.37 1.52	45.72	●	●		★	★	★	●	●	
SERIES 3270	7	C	50	G/M	Carta rivestita	1.37 1.52	45.72	●	★		●	●	●	●	●	
SERIES V3370 🌿	12	PU	38	G	Carta rivestita	1.37 1.52	45.72	●		★						
SERIES 3310 🌿	10	PU	38	G	Carta rivestita	1.37 1.52	45.72	●	★		★	★	★	●	●	
SERIES 3420	5	P	75	G/M/S	Carta rivestita	1.07▼ 1.37 1.52	45.72								●▲ ●	
SERIES 3450	5	P	80	G/M	Carta rivestita	1.07▼ 1.37 1.52	50									
SERIES 3460	7	P	55	G/M	Carta rivestita	1.37 1.52	45.72 50									★
SERIES 3510	3	M	80	G/M	Kraft politenato	1.37 1.52	45.72									
SERIES 3350 ANTI-GRAFFITI ►	10	PVDF	50	S	Lay-Flat politenato	1.37	45.72	●	●		●	●	★		●	
PROTEC SERIES 3960	2	M	305	G	Sintetico trasparente	1.37	22.86									

★: Pellicola di laminazione raccomandata: Consigliato come scelta primaria
 •: Laminazione compatibile: Consigliato come scelta secondaria o alternativa
 ▼Disponibile solo con finitura lucida - 🌿 Ecocompatibile - * Consigliato per applicazioni su flotte commerciali e veicoli
 ▲ Solo per superfici piane - • 5 anni di durabilità se usato in combinazione con questa pellicola di laminazione
 ► Compatibile con tutti i film vinilici Arlon utilizzati solo per applicazioni su superfici piane e lisce

LE PELLICOLE DI LAMINAZIONE ARLON
 PROTEGGONO E ALLUNGANO LA DURATA DELLA TUA GRAFICA

PRO

TIPS

Tipi di

LAMINAZIONE

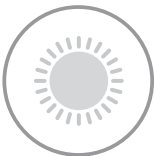
La qualità della pellicola di laminazione deve essere identica o superiore a quella del film digitale.

Se scegli un vinile cast, prediligi una pellicola di laminazione cast. Il tuo lavoro sarà protetto nel migliore dei modi.

DPF 4600GLX	ILLUMINITE WRAP™	DPF 2400XLP	DPF 2400	DPF 8000 ULTRA TACK WHITE	DPF 4550GT/MTX	DPF 4550GT/MT	DPF 4550G CLEAR	DPF 4300	DPF 510 ULTRA TACK	DPF 8200 HIGH TACK	DPF 8200X HIGH TACK	DPF 50WD WHITE	DPF 50WD CLEAR	DPF 45WF	DPF 510G/M	DPF 8000 ULTRA TACK CLEAR	DPF 510GTR/MTR	DPF 510GT/MT
★					•	•	•	•	•						•		•	•
•	★	★	★		•	•	•						★	★		★		
•	★	★	★	•	•	•	•	•		•	•							
•	★	★	★	★	•	•	•	•		★	★							
•	•	•	•															
•										•	•							
•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•							
•▲				★	•	•	★	★	•	★	★	★	•		•		•	•
					★	★												
									★						★		★	★
•				•	•	•	•	★		•	•							
				★						★	★							



Facilità d'applicazione



Stabilità agli UV



Resistenza all'abrasione



Trasparenza

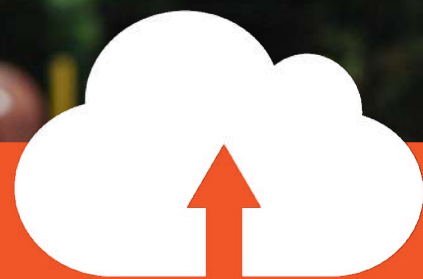


Resistenza al calore e agli agenti chimici



Durabilità prolungata

LE NOSTRE PELLICOLE DI LAMINAZIONE
 HANNO LE CARATTERISTICHE DI CUI HAI BISOGNO:



SUBMIT YOUR WORK

**Condividi il lavoro che hai fatto con i prodotti Arlon sia con noi, che con tante altre persone !
Sei un professionista del wrap dei veicoli o della visual communication ?**

Allora scatta delle foto/crea un video, o entrambe le cose, e poi invia il tutto utilizzando il modulo qui sotto.



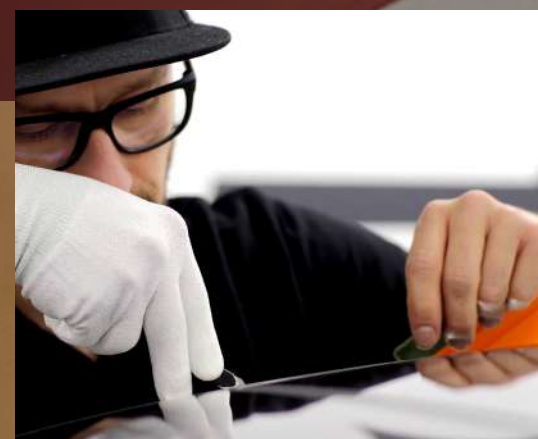
arlon.com/submit-your-work

ROAD TO WRAP

POWERED BY ARLON

LA STRADA VERSO APPLICAZIONI DI SUCCESSO

Road to Wrap, nasce dalla creatività del team tecnico di Arlon Europe, è una video-serie che offre spunti, e che discute di argomenti di tendenza nel settore del wrapping dei veicoli.



I video sono dei tutorial presentati dai nostri migliori installatori con alle spalle molti anni di esperienza nel settore del wrapping. Potete trovare contenuti esclusivi, storie personali degli applicatori, consigli e condivisione di esperienze sul campo, tutto questo è ora a vostra disposizione.



SCANSIONA PER
GUARDARE GLI
EPISODI DELLA SERIE



DISPONIBILI ANCHE SU YOUTUBE



ARLON GRAPHICS



SLX** con laminazione Series 3210 Gloss

EUROPA - MEDIO ORIENTE - AFRICA

 Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands

 +31 70 354 4311

 +31 70 355 7721

USA

 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870

 800 232 7161 / +1 714 985 6300

 +1 714 985 6305

CHINA

 No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400

 +86 0536 6226568



@ArlonGraphicsEMEA



@ArlonGraphicsEMEA



Arlon Graphics EMEA



Arlon Graphics