



# Pellicole Avery Dennison® Paint Protection Films



# Protezione a vita.

L'innovazione guidata dalla scienza ha dato origine alla protezione più efficace e resistente che si possa dare al proprio veicolo. Composte da quattro strati fondamentali, le pellicole paint protection di Avery Dennison permettono di mantenere una vernice perfetta proteggendola da condizioni estreme. A occhio nudo sono quasi invisibili, mantenendo lo stile autentico dell'auto.

Le nostre pellicole più innovative sono create con TPU avanzato per un'elevata resistenza antigraffio, proprietà autoriparanti a temperatura ambiente e splendide finiture visive.



## La gamma completa di pellicole di protezione per veicoli.



### MANTIENI L'AUTO SEMPRE COME APPENA USCITA DAL CONCESSIONARIO

Un'auto in perfette condizioni presenta una vernice immacolata. Durante l'uso, la carrozzeria è esposta alle intemperie e ai detriti stradali e la vernice è quella che più ne patisce. Le pellicole paint protection films creano una barriera per la vernice proteggendola da detriti, sassolini, macchie e da tutti i danni che possono essere causati dagli elementi in condizioni estreme ad alta velocità. Ma non hanno solo un'azione protettiva contro graffi e impatti: hanno anche proprietà autoriparanti.

### LEADER MONDIALE NELLE PELLICOLE AUTOADESIVE

Avery Dennison è il produttore leader di pellicole adesive e prodotti per il wrapping per il settore automobilistico. La nostra pellicola Supreme Wrapping™ Film è nota per la sua qualità e per la facilità di applicazione, con oltre 120 colori, finiture ed effetti visivi.

Le prestazioni giuste, quando più occorrono.

#### STRATO DI PROTEZIONE

Lo strato in PET protegge la pellicola prima che sia applicata e mantiene la finitura (escluso Supreme Protection Film Matte).

#### STRATO TOP-COAT

Una splendida prima linea di difesa. Resistente, con funzione autoriparante\* e una finitura liquida lucida o opaca.

#### STRATO CENTRALE

Una base robusta e flessibile realizzata in TPU che garantisce un aspetto uniforme e resistenza a lungo termine contro gli impatti.

#### STRATO ADESIVO

Crea un legame sicuro e protettivo con la carrozzeria. Rimovibile a fine vita.

\* Top Coat non presente su pellicole della serie Pure Defense.

# Due serie di materiali performanti per una protezione avanzata.

## Serie Supreme Protection Film

Le pellicole Supreme Protection Film rappresentano la tecnologia leader nell'ambito della protezione autoriparante. Con finiture lucide oppure opache e un'opzione lucida nera, le pellicole sono progettate per garantire la massima protezione dell'auto o per proteggere aree ad alto rischio. Realizzato con TPU altamente resistente ai graffi, ogni prodotto Avery Dennison Supreme Protection Film mantiene le condizioni di fabbrica originali dei veicoli, è facile da applicare e garantisce un'estetica favolosa.

- Funzione autoriparante a temperatura ambiente o attivata col calore
- Fino a 10 anni di resistenza agli UV\*
- Facile da applicare e da rimuovere
- Finitura premium
- Trasparenza ottica durevole
- Superficie liscia e uniforme

## Serie Pure Defense

La gamma di protezione durevole per la difesa di aree ad elevato impatto del tuo veicolo. Garantendo uno strato di resistenza contro le intemperie della strada, la gamma Avery Dennison Pure Defense offre due livelli di prestazioni: Pure Defense PVC per una protezione standard e Pure Defense PU per una maggiore durata e una funzione autoriparante attivata col calore.

### Pure Defense PU

- Funzione "auto-riparante" termo-attivata
- Fino a 8 anni di durata\*
- Adatto per applicazioni curve
- Finitura high gloss invisibile
- Superficie uniforme

### Pure Defense PVC

- Pellicola 150µm PVC
- Frontale dall'aspetto uniforme
- Fino a 5 anni di durata\*
- Si adatta a superfici piane e curve leggere

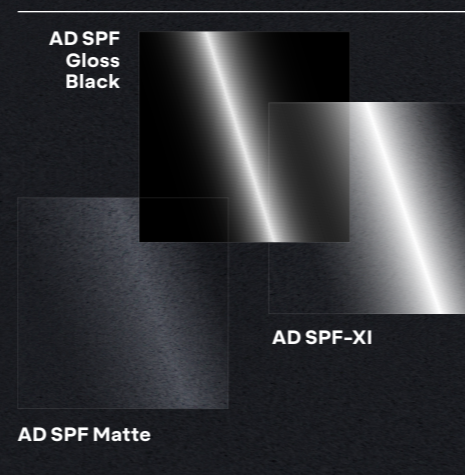


### Usi consigliati

- Superfici esterne: paraurti, specchietti laterali, cofano, passaruota
- Superfici interne: portapacchi, battitacco

\* durata applicabile in posizione verticale, Zona 1.

Caratteristiche Principali	AD SPF-XI	AD SPF-XI	AD SPF Matte	AD SPF Gloss Black
Durata	*****	*****	*****	*****
Funzione autoriparante a temperatura ambiente	*****	*****	*****	***
Funzione autoriparante con applicazione di calore	*****	*****	*****	*****
Resistenza antigraffio	*****	*****	*****	***
Facilità di applicazione	*****	*****	*****	*****
Uniformità ottica e aspetto	*****	*****	*****	*****
Codice	BM9370001	BM9370002	BU7250001	BU7230001
Dimensione della bobina (m)	1.52 X 15	0.76 X 15	1.52 X 15.5	1.52 X 15.5



Caratteristiche Principali	AD Pure Defense PU	AD Pure Defense PVC	AD Pure Defense PVC
Durata	*****	**	**
Funzione autoriparante a temperatura ambiente	**	*	*
Funzione autoriparante con applicazione di calore	*****	**	**
Resistenza antigraffio	***	**	**
Facilità di applicazione	*****	***	***
Uniformità ottica e aspetto	*****	**	**
Codice	BP6820001	BQ4510001	BR8410001
Dimensione della bobina (m)	1.52 X 25	1.52 X 25	1.00 X 25

Per maggiori informazioni recarsi alla pagina: [graphics.averydennison.eu/ppf](https://graphics.averydennison.eu/ppf)

[graphics.averydennison.eu](https://graphics.averydennison.eu)

[Facebook](#) [LinkedIn](#) [Instagram](#)



LIBERATORIA – Tutte le dichiarazioni, le informazioni e le raccomandazioni tecniche di Avery Dennison sono basate su test considerati affidabili, ma non costituiscono alcuna garanzia. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti sottintendendo che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adeguatezza di tali prodotti ai suoi scopi. Tutti i prodotti di Avery Dennison sono venduti in conformità con i termini e le condizioni di vendita generali di Avery Dennison, per i quali si rimanda alla pagina <http://terms.europe.averydennison.com> ©2020 Avery Dennison Corporation. Tutti i diritti riservati. Avery Dennison e tutti gli altri marchi Avery Dennison, la presente pubblicazione, i relativi contenuti, i nomi dei prodotti e i rispettivi codici sono di proprietà di Avery Dennison Corporation. Tutti gli altri marchi e nomi di prodotti sono marchi di fabbrica che appartengono ai rispettivi proprietari. La presente pubblicazione non può essere utilizzata, copiata o riprodotta in tutto o in parte per scopi diversi dal marketing di Avery Dennison.