

Seguire queste istruzioni per garantire che 3M™ Protection Wrap Film funzioni il più a lungo possibile.

La pulizia è fondamentale - Rimuovere immediatamente eventuali fuoriuscite di carburante per evitare il degrado del film e dell'adesivo. Successivamente, lavare a mano e asciugare il film il prima possibile.

Stoccaggio del veicolo - Conserva il tuo veicolo al chiuso, in un'area ombreggiata o, quando possibile, pulito sotto una copertura. Tale conservazione aiuta a preservare e proteggere il film dal calore e dall'esposizione ai raggi UV.

Macchie - Pulisci escrementi di uccelli, catrame e insetti dalla pellicola il prima possibile per evitare macchie o danni. Ammorbidisci i contaminanti difficili, come la resina degli alberi, immergendoli in acqua calda e sapone. Quindi sciacquare e asciugare accuratamente il film. NON strofinare o utilizzare strumenti abrasivi, poiché graffierebbero il film.

Il lavaggio a mano è la cosa migliore - NON lavare il veicolo fino ad almeno 72 ore dopo l'installazione. Lavare a mano il veicolo quando possibile. Se il veicolo deve passare attraverso un autolavaggio, scegli un'opzione touchless poiché gli autolavaggi a spazzole possono opacizzare e graffiare il film e/o sollevare il bordo del film.

Dare a un veicolo un'attenzione e una cura proattive manterrà il film al meglio per gli anni a venire, assicurando che il veicolo sia sempre pronto per i riflettori.

Come si rimuovono le impronte digitali del 3M™ Protection Wrap Film?

I film con finitura opaca possono mostrare le impronte digitali in modo più evidente, ma queste possono essere rimosse strofinando la superficie del film con un asciugamano pulito e privo di lanugine imbevuto di una miscela di alcol isopropilico (IPA) al 70% e acqua al 30%. Asciugare la superficie del film in seguito.

Quali soluzioni detergenti sono consigliate per 3M™ Protection Wrap Film?

Lavare il veicolo con uno shampoo neutro.

- Evitare la pulizia con detergenti fortemente alcalini, acidi o alcolici, poiché potrebbero danneggiare in modo permanente il film.
- NON utilizzare spugne abrasive per la pulizia, spazzole e prodotti simili in quanto ciò danneggerebbe permanentemente il film.

Quali cere o prodotti di rivestimento per auto posso applicare su 3M™ Protection Wrap Film?

Dopo l'installazione del film, attendere una settimana prima di incerare il veicolo per assicurarsi che il film abbia sviluppato il corretto livello di adesione. Non è richiesta alcuna manutenzione speciale, ma 3M consiglia il seguente prodotto per gli utenti che desiderano cerare 3M™ Protection Wrap Film:

- Meguiar's® Ultimate Quik Wax Detailer (cera polimerica idrofobica) può essere applicato dopo l'installazione del film. Gli utenti devono quindi lavare e ricoprire regolarmente la superficie in futuro.
- NON utilizzare cere contenenti coloranti, lucidanti abrasivi e/o composti abrasivi. Le particelle abrasive danneggeranno la superficie del film e provocheranno una perdita di qualità superficiale.

Gli utenti possono rimuovere eventuali accumuli di cera lungo i bordi del film con un panno privo di lanugine. Visita il sito www.3M.com/automotive per ordinare il sapone, le cere, i lucidanti e i panni per dettagli ad alte prestazioni di 3M per auto.

Come posso lavare la mia dopo l'installazione 3M™ Protection Wrap Film?

NON lavare il veicolo fino a 72 ore dopo l'installazione.

Lavare a mano il veicolo quando possibile. Se deve passare attraverso un autolavaggio, scegli un'opzione touchless poiché gli autolavaggi a spazzola possono opacizzare e graffiare la pellicola, oltre a sollevare il bordo della pellicola. Il film sollevato potrebbe staccarsi da un veicolo in movimento. Dopo il lavaggio, controllare attentamente l'intera installazione del film per il sollevamento dei bordi. Restituire all'installatore per riparare, rimuovere o sostituire il film danneggiato.

Posso lavare il film con getto d'acqua ad alta pressione?

Sì, ma 3M consiglia di lavare a mano quando possibile.

Se si deve utilizzare un'idropulitrice, è necessario seguire linee guida rigorose. Un lavaggio aggressivo può danneggiare il film, con una pressione eccessiva che forza l'acqua sotto il film, indebolendo il legame dell'adesivo con la superficie della vernice, provocando il sollevamento o l'arricciamento del film. Questi problemi sono amplificati dal vento.

Per evitare il sollevamento dei bordi o altri danni al film:

- Utilizzare un ugello con un ventaglio di spruzzatura minimo di 40 gradi o più ampio.
- Assicurarsi che l'ugello di spruzzatura includa una protezione dell'ugello (protezione della punta).
- Utilizzare una pressione massima di 80 bar (1200 psi).
- Se il sistema è riscaldato, limitare la temperatura dell'acqua a 60°C (140°F) o meno.
- Tenere l'ugello ad almeno 30 cm di distanza e perpendicolare (90 gradi +/- 10) al film, o un minimo di 1 m di distanza del film con un angolo di 60° o superiore.
- NON dirigere il flusso d'acqua tra 0° e 60° rispetto al bordo del film.

Come posso evitare macchie d'acqua dura sul 3M™ Protection Wrap Film?

Lavare e asciugare il veicolo in una zona ombreggiata e/o protetta. Asciugare rapidamente l'auto dopo la pulizia per evitare macchie di acqua dura/macchie di cloro. L'applicazione di uno strato di cera liquida dopo la pulizia aiuta anche a prevenire macchie di acqua dura/macchie di cloro.

Rimozione del film

Come deve essere rimossa correttamente 3M™ Protection Wrap Film?

3M consiglia di assumere un professionista dell'installazione per il processo di rimozione. Utilizzare un termo soffiatore o un vaporizzatore per facilitare la rimozione. Rimuovere il film con un angolo compreso tra 30 e 60 gradi rispetto alla superficie della vernice.

Salute e sicurezza

Utilizzo di strumenti e attrezzature

In caso di utilizzo di qualsiasi apparecchiatura, seguire sempre le istruzioni del produttore per un funzionamento sicuro.

Prodotti chimici

Quando si maneggiano prodotti chimici, leggere le etichette dei contenitori del produttore e le schede di sicurezza (SDS) per importanti informazioni su salute, sicurezza e ambiente. Link per ottenere le schede SDS per i prodotti 3M su [3M.com/SDS](https://www.3m.com/SDS).

[Vedere Ricerca SDS](#)

[Vedere Ricerca SVHC](#)

Informazioni sulla garanzia

Informazioni tecniche

Tutte le informazioni tecniche, le istruzioni e raccomandazioni relative ai prodotti 3M si basano su dati e informazioni ritenute attendibili ed affidabili ma non è possibile garantirne l'accuratezza e l'esaurività.

Selezione e utilizzo del prodotto

Molti fattori al di fuori del controllo di 3M e in modo univoco all'interno della conoscenza e del controllo dell'utente possono influenzare l'uso e le prestazioni di un prodotto 3M in una particolare applicazione. È responsabilità esclusiva dell'acquirente verificare preventivamente che il prodotto sia idoneo rispetto all'uso od all'applicazione prescelta anche in relazione all'ambiente ed al luogo specifico in cui il prodotto verrà utilizzato e/o applicato.

La mancata valutazione, selezione e utilizzo di un prodotto 3M in conformità con le istruzioni o il rispetto di tutte le norme di sicurezza applicabili può causare lesioni, malattie, morte e/o danni alla proprietà.

Garanzia

A meno che non sia specificatamente indicata una garanzia diversa sulla confezione del prodotto 3M applicabile o sulla documentazione del prodotto (nel qual caso prevale tale garanzia), 3M garantisce che ogni prodotto 3M soddisfa le specifiche del prodotto 3M applicabili al momento della spedizione del prodotto da parte di 3M. 3M NON FORNISCE ALTRE GARANZIE O CONDIZIONI, ESPLICITE O IMPLICITE, INCLUSE, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO MA NON ESAUSTIVO, QUALSIASI GARANZIA O CONDIZIONE DI COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ PER UNO SCOPO PARTICOLARE O DERIVANTE DA UN CORSO DI COMMERCIO, CONSUETUDINE O USO DEL COMMERCIO. Se un prodotto 3M non è conforme a questa garanzia, l'unico ed esclusivo rimedio è, a discrezione di 3M, la sostituzione del prodotto 3M o il rimborso del prezzo di acquisto.

Tutte le questioni di garanzia e responsabilità relative a questo prodotto sono regolate dai termini e dalle condizioni di vendita, soggetto, ove applicabile, alla legge vigente. I prodotti 3M Commercial Branding and Transportation Division non sono testati in base alle specifiche dei produttori automobilistici!