

Automotive Refinishing



Q1® è stato sviluppato grazie ad una profonda conoscenza del settore carrozzeria come soluzione di mascheratura ad alte prestazioni perfetta per l'industria dell'aftermarket automobilistico.

Questa gamma di alta qualità offre una selezione completa di prodotti per mascheratura tra cui nastri adesivi, film plastici, carta per mascheratura e altri nastri speciali che rendono rapidi e facili anche i lavori di rifinitura più difficili, offrendo sempre un risultato impeccabile e professionale.

Q1[®] High Performance Masking Tape

Q1[®] High Performance Masking Tape è progettato per i lavori più critici in carrozzeria, resistendo a temperature elevate fino a **110°C per 30 minuti** e ad **esposizione ai raggi UV fino a 3 giorni**.

La formula adesiva avanzata a base solvente permette una **perfetta adesione su diverse superfici**, evitando il sollevamento e l'eventuale passaggio di vernice.

Il supporto del nastro è composto da carta crespata che si adatta bene alle superfici curve e irregolari e, grazie ad uno specifico trattamento resistente all'acqua, offre un'**ottima resistenza all'umidità e alle vernici a base acqua**.

La **rimozione del nastro è veloce e pulita**, senza rilascio di residui.

Grazie al suo colore verde brillante, garantisce una **migliore visibilità dell'area di mascheratura per un allineamento dei bordi più accurato**.

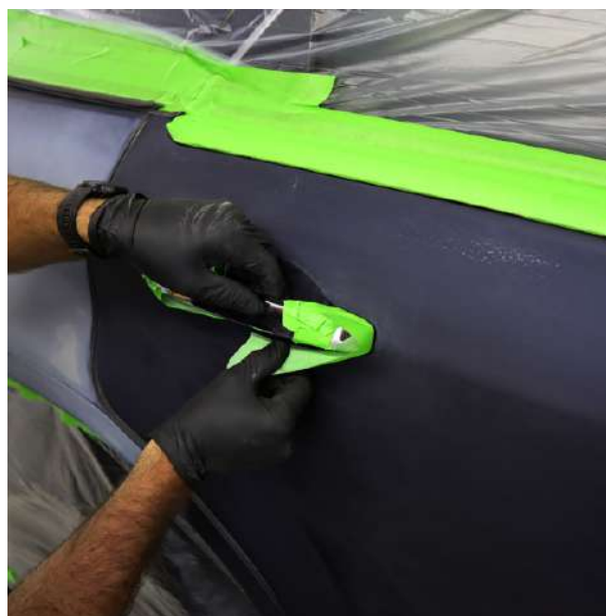


Proprietà e Vantaggi

- Maggiori performance con vernice a base acquosa grazie allo speciale trattamento WR del supporto
- Resistenza ai raggi UV fino a 3 giorni
- Buone proprietà di allungamento del supporto che conferiscono un'alta conformabilità su superfici curve e irregolari
- Color verde brillante permette una visibilità maggiore durante le operazioni di mascheratura
- Resistenza ad alte temperature fino a 110°C per 30 minuti
- Rimozione pulita senza alcun residuo di adesivo
- Eccellente adesione a diverse superfici incluse metallo, gomma, vetro e plastica
- Linee di verniciatura precise

Riferimento Prodotti

Codice	Dimensioni	Q.tà/ scatola	Q.tà/ pallet
HPG118	18mm x 50m	48 rotoli/ scatola	120 scatole
HPG124	24mm x 50m	36 rotoli/ scatola	120 scatole
HPG130	30mm x 50m	32 rotoli/ scatola	120 scatole
HPG136	36mm x 50m	24 rotoli/ scatola	120 scatole
HPG148	48mm x 50m	20 rotoli/ scatola	120 scatole



Specifiche Tecniche

Supporto	Adesivo	Spessore totale	Resistenza a trazione MD	Adesività su Acciaio	Allungamento a rottura MD	Resistenza al calore	Colore Disponibile
Carta crespata	Solvente	130 µm	42 N/cm	2.3 N/cm	8%	110°C 30min	Verde

Q1[®] Premium Masking Tape

Q1[®] Premium Masking Tape è progettato per garantire prestazioni elevate e risultati eccellenti nelle condizioni più difficili. Il prodotto è stato migliorato per la **resistenza ai raggi UV fino a 3 giorni**.

Grazie all'avanzata formulazione adesiva, offre un'**elevata adesione** senza lasciare residui quando viene rimosso dalla superficie. La sua struttura bilanciata consente uno svolgimento controllato, oltre a conferirgli un'**eccellente adattabilità e un'efficacia estrema** quando è usato "nastro su nastro".

Il supporto è progettato per **ottenere un profilo accurato dei bordi di verniciatura** e consentire un lavoro più agevole intorno agli angoli. Il colore giallo brillante consente di vedere attraverso il nastro per ottenere linee di mascheratura più precise e consentire una visibilità superiore delle aree mascherate.

Proprietà e Vantaggi

- Si adatta perfettamente alle superfici curve senza sollevamenti o strappi
- Resistenza ai raggi UV fino a 3 giorni
- Adesione istantanea a tutte le superfici del veicolo e ottima capacità di tenuta
- Resistenza al calore fino a 110 °C (30 min.)
- Rimozione facile e pulita, non lascia residui adesivi
- Bordi di verniciatura netti e puliti
- Compatibile con le vernici e gli smalti più comuni

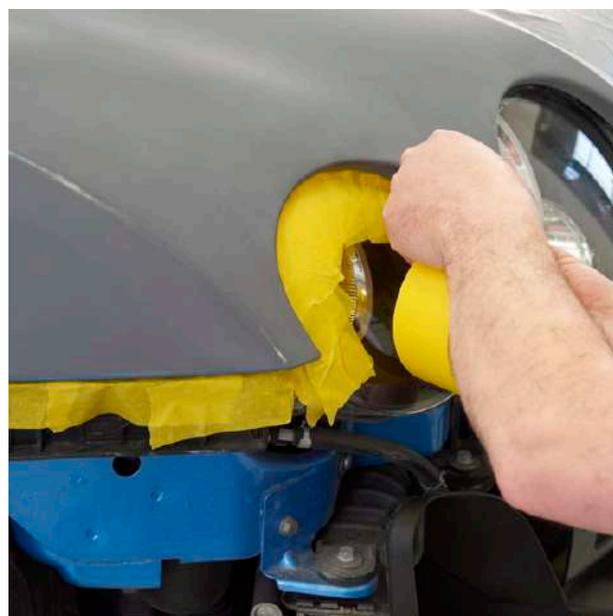
Riferimento Prodotti

Codice	Dimensioni	Q.tà/ scatola	Q.tà/ pallet
MT118	18mm x 50m	48 rotoli/ scatola	120 scatole
MT124	24mm x 50m	36 rotoli/ scatola	120 scatole
MT130	30mm x 50m	32 rotoli/ scatola	120 scatole
MT136	36mm x 50m	24 rotoli /scatola	120 scatole
MT148	48mm x 50m	20 rotoli/ scatola	120 scatole

Specifiche Tecniche

Supporto	Adesivo	Spessore totale	Resistenza a trazione MD	Adesività su Acciaio	Allungamento a rottura MD	Resistenza al calore	Colore Disponibile
Carta crespata	Solvente	125 µm	38 N/cm	2.3 N/cm	7%	110°C 30min	Giallo Sole

UPGRADE
Resistenza
raggi UV
3 gg



Q1[®] Performance Foam Tape

Q1[®] Performance Foam Tape è composto da un flessibile cordolo spugnoso e uno speciale adesivo acrilico per **adattarsi perfettamente a ogni bordo**. E' la soluzione perfetta per ridurre i tempi di mascheratura attorno a porte, modanature, guarnizioni e altri punti di accesso ai veicoli.

Questo prodotto grazie alla **speciale forma a "T"** aderisce precisamente alle diverse superfici dell'automobile e nella fase di verniciatura conferisce una **finitura sfumata**, evitando bordi netti e accumuli di vernice.

La sua **buona capacità di allungamento** permette di posizionarlo agevolmente anche su aree curve e irregolari.

L'adesivo acrilico con formulazione avanzata, essendo posizionato al centro del cordolo, **non assorbe le particelle polverizzate dei coating** prodotte in fase di verniciatura assicurando una rimozione pulita. Uno speciale liner protegge il prodotto mantenendo inalterate tutte le sue proprietà prima di essere utilizzato.

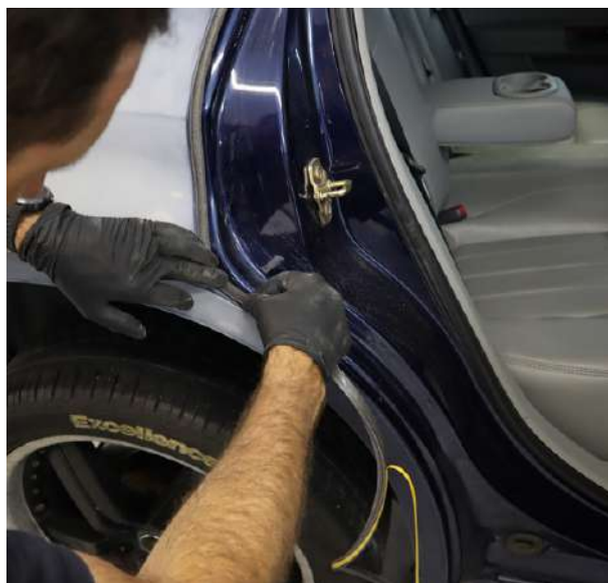


Proprietà e Vantaggi

- Impeccabile finitura grazie alla speciale forma a "T" e la sua superficie piatta
- Flessibile e facile da applicare intorno alle aperture
- Adesivo acrilico per una rimozione senza residui
- Si svolge facilmente dal rotolo per un'applicazione rapida
- Resistente alle vernici a base acqua e solvente
- Finiture sfumate senza accumulo di vernice

Riferimento Prodotto

Codice	Dimensioni	Q.tà/ scatola	Q.tà/ pallet
SE02	10mm x 11mm / 25m	1 rotolo/ scatola	330 scatole



Resistenza al calore

30 min.
100°C

Colore Disponibile

Grigio

Q1[®] Premium Foam Masking Tape

Q1[®] Premium Foam Masking Tape è progettato per **proteggere i bordi e le fenditure** delle portiere dagli spruzzi, creando un bordo liscio e riducendo i tempi di lavoro. Consente di ricoprire i montanti e altre aperture rapidamente, aumentando la produttività.

Il nastro di mascheratura piatto tradizionale può lasciare linee di vernice quando viene utilizzato all'interno delle aperture, oppure deve essere arrotolato per creare una sorta di bordo liscio.

Grazie alla sua struttura, **Q1[®] Premium Foam Masking Tape** **permette di creare un ottimo profilo di verniciatura** più rapidamente di qualsiasi altra tecnica di mascheratura. Inoltre, polvere e sostanze contaminanti vengono sigillate al suo interno, evitando che danneggino il lavoro di verniciatura. Il nastro può essere lasciato in posizione anche nella fase di preparazione finale per evitare che le sostanze di lucidatura penetrino all'interno dei montanti.

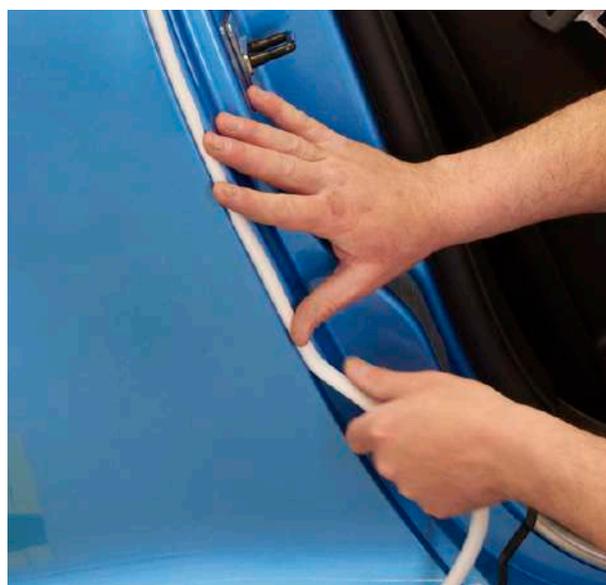


Proprietà e Vantaggi

- Si adatta ai bordi, mascherando e sigillando i montanti
- Buona adesione alle superfici del veicolo e resistenza ai cicli di cottura nella cabina di verniciatura
- Flessibile
- Rimozione facile e pulita
- Resistenza al calore fino a 90°C

Riferimento Prodotto

Codice	Dimensioni	Q.tà/ scatola	Q.tà/ pallet
SE01	13mm x 50m	1 rotolo/ scatola	140 scatole



Resistenza al calore

60 min.
90°C

Colore Disponibile

Bianco

Q1[®] Premium Trim Masking Tape

Q1[®] Premium Trim Masking Tape è progettato per **facilitare la mascheratura nei lavori di finitura** (maniglie delle portiere, parabrezza, modanature laterali, fanali posteriori, luci di posizione e fanali anteriori) poiché consente la verniciatura completa al di sotto della modanatura, **proteggendo la parte frontale dagli spruzzi di vernice.**

Q1[®] Premium Trim Masking Tape è **composto da nastro adesivo Q1[®] accoppiato ad un liner plastico**, che protegge la parte adesiva, e da una banda in poliestere di 190 micron alta 10 mm che agevola l'inserimento nelle fessure. Grazie alle sue proprietà, il nastro resiste a temperature fino a 110°C senza lasciare residui. **Pre-perforato ogni 38 mm per un'applicazione più semplice.**

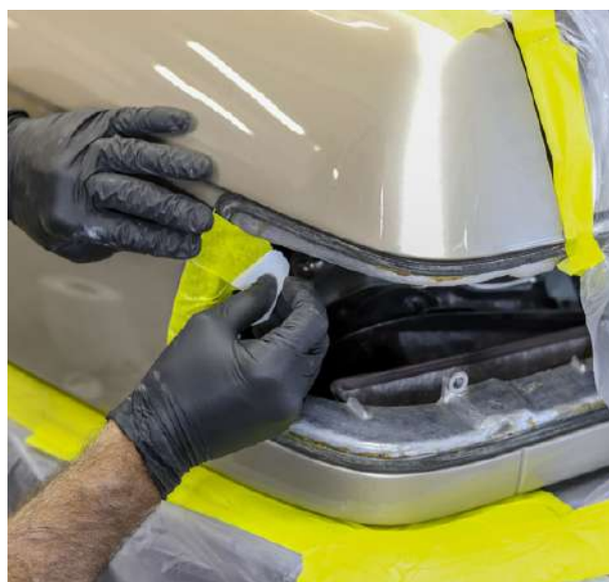


Proprietà e Vantaggi

- Si adatta alle superfici curve senza sollevamenti o strappi
- Misura unica, adatta alla maggior parte delle applicazioni
- Superficie pre-perforata per una divisione più agevole
- Consente di risparmiare tempo e denaro, evitando di rimuovere le modanature
- Resistenza al calore fino a 110 °C (30 min.) o 90 °C (60 min.)
- Elevata flessibilità per adattarsi ai bordi e alle curve più strette

Riferimento Prodotto

Codice	Dimensione	Q.tà/ scatola
TT01	10mm x 10m	72 confezioni/ scatola



Resistenza al calore

30 min.	60 min.
110° C	90° C

Colore Disponibile

Giallo

Q1[®] Premium Protective Film

Q1[®] Premium Protective Film è composto da un foglio protettivo trasparente in HDPE trattato in modo da garantire l'**adesione di vernici a base acqua e solvente**. Destinato, nello specifico, all'uso nei lavori di verniciatura dei veicoli.

Il **trattamento corona** e la presenza di particolari materie prime consentono un'**eccellente adesione della vernice**.

Q1[®] Premium Protecting Film **aderisce perfettamente alle superfici** del veicolo grazie alle proprietà elettrostatiche ed è provvisto di una stampa al centro della pellicola che facilita l'allineamento sul veicolo e il lato di applicazione.



Proprietà e Vantaggi

- Trattamento corona per garantire la massima adesione della vernice
- Aspetto traslucido per consentire lo spostamento del veicolo
- Massima adesione al veicolo grazie al trattamento elettrostatico
- Resistenza al calore +110 °C

Riferimento Prodotti

Codice	Dimensioni	Q.tà/ scatola	Q.tà/ pallet
PF034	4m x 300m x 8µm	1 rotolo/ scatola	91 scatole
PF024	4m x 150m x 8µm	1 rotolo/ scatola	84 scatole
PF025	5m x 120m x 8µm	1 rotolo/ scatola	84 scatole
PF026	6m x 110m x 8µm	1 rotolo/ scatola	84 scatole



Resistenza al calore

60 min.
110°C

Colore Disponibile

Trasparente

Q1[®] Premium Drop Film

Q1[®] Premium Masking Drop Film è ideale per proteggere le parti del veicolo non interessate dalla verniciatura.

La combinazione del nastro di mascheratura Q1[®] e il film protettivo offre un elevato vantaggio in termini di tempo per la mascheratura di aree circoscritte.

La pellicola in HDPE contiene una carica elettrostatica che le consente di aderire alla superficie del veicolo per un'applicazione facile e sicura, mentre il trattamento corona garantisce l'adesione della vernice alla pellicola.



Proprietà e Vantaggi

- Combinazione di nastro adesivo Q1[®] e film protettivo per una mascheratura veloce e precisa
- Adesione eccellente
- Resistenza al calore fino a 110°C (30 min.) o 90°C (60 min.)
- Rimozione facile e pulita
- Resistenza ai solventi

Riferimento Prodotti

Codice	Dimensioni	Q.tà/ scatola
MDF0260	60cm x 23m	24 rotoli/ scatola
MDF02120	120cm x 23m	24 rotoli/ scatola
MDF02180	180cm x 23m	24 rotoli/ scatola



Resistenza al calore

30 min.	60 min.
110° C	90° C

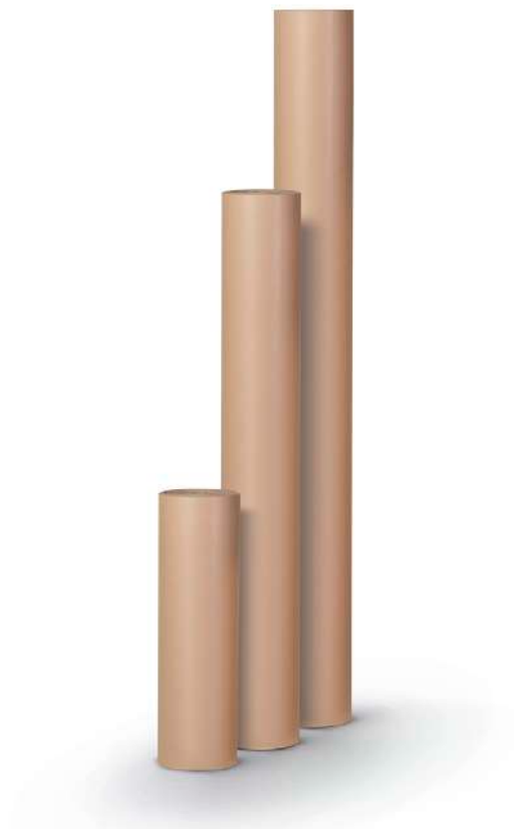
Colore Disponibile

Nastro	Film
Giallo	Trasp.

Q1[®] Masking Paper

Q1[®] Performance Masking Paper è una carta riciclata da 40 gsm che offre una protezione perfetta delle superfici e un'eccellente capacità di assorbimento della vernice durante le operazioni di riparazione e verniciatura a spruzzo.

Grazie alla sua struttura si adatta facilmente alle superfici irregolari.



Proprietà e Vantaggi

- Carta Kraft da 40 gsm di alta qualità
- Carta appositamente sviluppata per applicazioni in carrozzeria
- Eccellente resistenza ai principali tipi di vernici
- Non si sfilaccia e non lascia fibre

Colore Disponibile

Marrone Kraft



Riferimento Prodotti

Codice	Dimensioni	Gsm	Q.tà/ pallet
PP2045	45cm x 200m	40	90 rotoli
PP2090	90cm x 200m	40	45 rotoli
PP20120	120cm x 200m	40	45 rotoli

Codice	Dimensioni	Gsm	Q.tà/ pallet
PP4045	45cm x 400m	40	56 rotoli
PP4060	60cm x 400m	40	56 rotoli
PP4090	90cm x 400m	40	28 rotoli
PP40120	120cm x 400m	40	28 rotoli

Altre dimensioni disponibili su richiesta.

Q1[®] Double Sided Sanding Sponges

Q1[®] Double Sided Sanding Sponges sono prodotti all'avanguardia, che offrono un'esperienza di lavoro innovativa durante la carteggiatura manuale. Le spugne, studiata per raggiungere le aree difficili, come le superfici curve o gli angoli, sono rivestite su entrambi i lati e possono essere utilizzate sia su superfici bagnate che asciutte.

L'innovativa formula abrasiva combina 3 diversi tipi di grana, garantendo un'abrasione più uniforme e permettendo di usare una sola spugna per l'intero processo di levigatura. Inoltre, questa permette un basso deterioramento del prodotto, rendendolo più duraturo.

Le spugne Q1[®] hanno tre colori diversi a seconda del grado di abrasione, che le rende facilmente distinguibili durante il processo di carteggiatura.

La spugna marrone FINE è ideale per preparare le superfici per l'adesione del primer e della vernice grazie alle sue proprietà abrasive.

La spugna verde SUPER FINE è indicata per la preparazione delle superfici per la vernice o altri rivestimenti.

La spugna viola MICROFINE è pensata per la pulizia leggera, la sfumatura, la finitura e la lucidatura dove è richiesta una grana fine.

Proprietà e Vantaggi

- Tecnologia all'avanguardia per un'esperienza di lavoro innovativa
- La speciale formulazione permette una performance più duratura
- Composizione più resistente che evita un rapido deterioramento durante il processo di carteggiatura
- La spugna da 13 mm si adatta perfettamente alla mano e alle superfici
- 3 grane in diversi 3 colori per un facile utilizzo
- Progettato per aree difficili da raggiungere, come superfici curve e angoli
- Grana in ossido di alluminio, ideale per lavorare i materiali ad alta resistenza

Colore Disponibile

Marrone, Verde, Viola

Riferimento Prodotti

Codice	Grana	Colore	Dimensioni	Q.tà/ scatola	Q.tà/ pallet
DSS_B	Fine 320-400-500	Marrone	98mm x 120mm x 13mm	50 spugne/ scatola	169 scatole
DSS_G	Super Fine 600-800-1000	Verde	98mm x 120mm x 13mm	50 spugne/ scatola	169 scatole
DSS_V	Micro Fine 1000-1200-1500	Viola	98mm x 120mm x 13mm	50 spugne/ scatola	169 scatole



Q1[®] Spray Overall

NOVITÀ

Q1[®] Spray Overall offre una protezione personale ottimale contro gli schizzi di solventi e vernice e dalla polvere durante i lavori di verniciatura a spruzzo in cabina.

Realizzata in poliestere antistatico, la tuta Q1[®] è progettata per essere leggera, resistente e traspirante, garantendo un alto livello di comfort e libertà di movimento durante l'uso. Inoltre, è completamente lavabile e garantisce una durata di utilizzo maggiore.

I polsini elastici sulle maniche, la fascia regolabile in vita e la chiusura in velcro sulle caviglie permettono una vestibilità confortevole e sicura.



Proprietà e Vantaggi

- Rivestimento antistatico
- Protezione dagli schizzi
- Fascia in vita regolabile
- Roburta cerniera bidirezionale
- Chiusure regolabili con Velcro su polsi e caviglie
- Sistema di ventilazione Air-Plus sulle braccia
- Disponibile in 6 taglie

Colore Disponibile

Grigio scuro e Giallo

Product Reference

Codice	Taglia	Q.tà/ scatola	Q.tà/Pallet
SPO_S	Small	75 tute/ scatola	60 scatole
SPO_M	Medium	75 tute/ scatola	60 scatole
SPO_L	Large	75 tute/ scatola	60 scatole
SPO_XL	Extra Large	75 tute/ scatola	60 scatole
SPO_2XL	2x Extra Large	75 tute/ scatola	60 scatole
SPO_3XL	3x Extra Large	75 tute/ scatola	60 scatole



**Q1[®] è un marchio di
PPM Industries S.p.A**

Distribuito in Italia da
Cartec Italia S.r.L.

**q1@cartecitalia.it
0444 1323970**

Follow us on:



q1tapes.com

