

Nastro per mascheratura resistente ai raggi UV 3M™ 2814



Descrizione Prodotto

Creato per resistere alla luce ultravioletta (UV), questo nastro in carta crespata si rimuove in modo pulito dalla maggior parte delle superfici con poco o nessun residuo di adesivo fino a 14 giorni anche dopo l'esposizione all'esterno, per un'ampia varietà di applicazioni.



Caratteristiche Principali

- La resistenza ai raggi UV aiuta a garantire prestazioni affidabili fino a 14 giorni all'aperto
- Facile rimozione in modo pulito dalla maggior parte delle superfici con poco o nullo residuo di adesivo
- Alta adesività su svariati materiali/substrati
- Consente di ottenere linee nette di verniciatura
- Facilità di strappo e di applicazione



Costruzione del Prodotto

Supporto	Tipologia di Adesivo	Colore
Carta crespata resistente agli UV	Gomma / resina	Verde



Caratteristiche fisiche

		Rif. ASTM
Spessore totale	0.12 mm	D-3652
Resistenza alla trazione	33 N/cm	D-3759
Pelatura 180°	2.8 N/cm	D-3330
Elongazione a rottura	15 %	D-3759
Resistenza alla temperatura (30 minuti)	79 °C	



Applicazioni Tipiche

- Mascheratura per applicazioni in verniciatura sia interne che esterne
- Trattenere o proteggere in caso di esposizione agli agenti atmosferici esterni
- Protezione di vari oggetti durante la verniciatura e la costruzione
- Tenuta di segnaletica esterna temporanea
- Uso generale all'aperto per periodi non superiori a 14 giorni



Stoccaggio e Shelf Life

Conservare a 15°-25 °C e 40-60% di umidità relativa nella confezione originale. Il prodotto può essere conservato fino a 12 mesi dalla data di produzione. La durata di conservazione può ridursi se la confezione originale non è adeguatamente sigillata o conservata in un ambiente con temperature o umidità elevate.



Richiesta di Ulteriori Informazioni

3M™ può offrire ulteriori dati o informazioni relative a diverse condizioni di prova e substrati. Vi suggeriamo di contattare il vostro Responsabile Commerciale o l'Application Engineer di riferimento.

Marchio: 3M è un marchio di 3M Company.

Informazioni tecniche: Nota: le seguenti informazioni e dati tecnici devono essere considerati solo rappresentativi o tipici e non devono essere utilizzati a scopo di specifica.

Informazioni precauzionali: fare riferimento all'etichetta del prodotto e alla scheda dei dati di sicurezza (SDS) per informazioni sulla salute e la sicurezza prima di utilizzare il prodotto. Per informazioni, contattare l'ufficio 3M locale. È possibile fare clic o scansionare il codice QR per vedere i dettagli del contatto o visitare www.3M.com

Informazioni importanti: Tutte le dichiarazioni, le informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento si basano su test o esperienze che 3M ritiene affidabili. Tuttavia, molti fattori al di fuori del controllo di 3M possono influenzare l'uso e le prestazioni di un prodotto 3M in una particolare applicazione, comprese le condizioni in cui il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui si prevede che il prodotto funzioni. Poiché questi fattori sono unicamente a conoscenza e controllo dell'utente, è essenziale che l'utente valuti il prodotto 3M per determinare se è idoneo per uno scopo particolare e adatto al metodo o all'applicazione dell'utente.

Tutte le questioni di responsabilità relative a questo prodotto sono regolate dalle condizioni di vendita soggette, ove applicabili, alla normativa vigente. I valori presentati sono stati determinati con metodi di prova standard e sono valori medi da non utilizzare ai fini delle specifiche. Le nostre raccomandazioni sull'uso dei nostri prodotti si basano su test ritenuti affidabili, ma vi chiediamo di condurre i vostri test per determinare la loro idoneità per le vostre applicazioni. Questo perché 3M non può accettare alcuna responsabilità diretta o consequenziale per perdite o danni causati a seguito delle nostre raccomandazioni.



Scansionare o cliccare il QR code per la versione più aggiornata, contatti e ulteriori informazioni.

- Ultima versione della scheda tecnica (TDS)
- Brochure di prodotto, documenti, corsi di formazione e video
- Contattaci

Per Favore Riciclare. © 3M 2024. Tutti I Diritti Riservati.

