

Nastri protettivi



I nastri protettivi 3M proteggono le superfici contro gli effetti da sporco, polvere e danneggiamenti da scalfiture durante le fasi di trasporto di stoccaggio dei materiali o dei manufatti. L'ampia gamma di prodotti offerti consente di scegliere il prodotto più adatto per consentire un'applicazione ottimale ed una facile rimozione.

	Spessore mm	Adesione all'acciaio (N/10mm)	Tipo di adesivo	Allungamento (%)	Colore
2A24C					
Film protettivo in PE coestruso, con un livello di adesività media. Prodotto di uso generico è idoneo per essere applicato su molte superfici. È caratterizzato da una elevatissima conformabilità.	0,05	0,7	Acrilico in emulsione acquosa	600	Trasparente
3W26X					
Film in polietilene coestruso con un livello medio di adesività ed una ottima resistenza ai raggi U.V.	0,08	0,3	Acrilico in emulsione acquosa	450	Bianco/Nero
3112B					
Film protettivo in PE, con basso livello di adesività. Specifico per superfici lisce quali policarbonato, vetro e metallo.	0,08	0,3	Acrilico in emulsione acquosa	450	Blu
3126B					
Film protettivo in PE, con un medio livello di adesività. Idoneo per metalli verniciati e satinati.	0,08	0,8	Acrilico in emulsione acquosa	450	Blu
3187C					
Film protettivo in PE, con alto livello di adesività.	0,08	1,2	Acrilico in emulsione acquosa	450	Trasparente
4167C					
Film protettivo in PE, con alto livello di adesività. Idoneo per proteggere materiali rugosi.	0,100	0,8	Acrilico in emulsione acquosa	450	Trasparente
4011 A					
Nastro con supporto in PE trasparente, spalmato con adesivo acrilico. Adatto per proteggere superfici di diversa natura; non indicato per applicazioni in ambiente esterno.	0,038	1,1	Acrilico a solvente	longitudinale >600% Trasversale >800%	Trasparente
5001 A					
Film protettivo in PE trasparente con adesivo acrilico a bassa adesione, aderisce a molte superfici lucidate. Non indicato per applicazioni in esterno.	0,047	0,12	Acrilico a solvente	longitudinale >180% Trasversale >380%	Trasparente

	Spessore mm	Adesione all'acciaio (N/10mm)	Tipo di adesivo	Allungamento (%)	Colore
5007 A					
Film protettivo in PE con adesivo acrilico a media adesività; idoneo per superfici lisce.	0,048	0,7	Acrilico a solvente	longitudinale >200% Trasversale >400%	Trasparente
5019 A					
Film protettivo con supporto in PE trasparente e adesivo acrilico ad alta adesione. Aderisce a molte superfici rugose e complesse.	0,052	1,9	Acrilico a solvente	longitudinale >200% Trasversale >400%	Trasparente
5025 A					
Nastro simile al 5019 A ma di spessore maggiore.	0,057	2,5	Acrilico a solvente	longitudinale >200% Trasversale >600%	Trasparente
5038 A					
Film protettivo con supporto in PE trasparente e adesivo acrilico ad altissima adesione adatto per superfici rugose, complesse, tappeti, moquettes.	0,064	3,8	Acrilico a solvente	longitudinale >200% Trasversale >600%	Trasparente
5504 A/UV					
Film protettivo in PE trasparente, con adesivo acrilico a bassa adesione, resiste agli UV fino a 6 mesi pertanto è indicato anche per applicazioni in esterno.	0,056	0,4	Acrilico a solvente	longitudinale >200% Trasversale >400%	Trasparente
7006 A					
Film protettivo in PE trasparente con adesivo acrilico a media adesività; aderisce a molte superfici lisce.	0,067	0,6	Acrilico a solvente	longitudinale >180% Trasversale >380%	Trasparente
7007 AB					
Film protettivo in PE con adesivo acrilico a media adesione ideale per superfici lucide o spazzolate.	0,070	0,7	Acrilico a solvente	longitudinale >180% Trasversale >380%	Blu trasparente
8009 RX					
Nastro con supporto in PE nero e bianco e adesivo in gomma resina a media adesione. Idoneo per superfici lisce o lucide e adatto per applicazioni in esterno fino a 12 mesi.	0,080	0,9	Gomma-Resina	longitudinale >250% Trasversale >500%	Nero e bianco
8015 RX					
Film protettivo con supporto in PE bianco e nero e adesivo in gomma resina ad alta adesività.	0,080	1,5	Gomma-resina	longitudinale >180% Trasversale >380%	Nero e bianco
8019 A					
Film protettivo con supporto in PE trasparente e adesivo acrilico ad elevata adesività.	0,078	1,9	Acrilico a solvente	longitudinale >180% Trasversale >380%	Trasparente
10018 RX					
Film protettivo con supporto in PE bianco e nero e adesivo in gomma resina ad alta adesività; idoneo per superfici rugose e applicazioni in esterno.	0,107	1,8	Gomma-resina	longitudinale >180% Trasversale >380%	Nero e bianco
10039 A					
Film protettivo in PE con adesivo acrilico ad elevata adesività; aderisce a molte superfici rugose e tessuti.	0,109	3,9	Acrilico a solvente	longitudinale >200% Trasversale >800%	Trasparente