

FILM PER MASCHERATURA IN HDPE
SCHEDA TECNICA

Film in HDPE trasparente utilizzato in carrozzeria e nautica per proteggere le parti non interessate alla verniciatura o proteggere da polvere e contaminanti in cantiere. Con elevate caratteristiche di impermeabilità e resistenza alla perforazione è compatibile con i più moderni sistemi di verniciatura e alle temperature dei forni. L'alta proprietà di elettrostaticità e il trattamento speciale per l'adesione e l'aggrappamento della vernice (che ne trattiene i depositi evitando il fenomeno di "sfogliamento") consentono una mascheratura rapida ed efficace. Ideale anche per la mascheratura delle pareti dei forni di verniciatura.

Caratteristiche tecniche materiale	Codice articolo	Caratteristiche e bobina finita	Dimensione rotolo in metri lineari	Peso lordo bobina in kg. (+/- 10 %) (anima: kg. 0,6 +/- 5%)
<ul style="list-style-type: none"> • Polietilene alta densità HDPE • Misura: monopiega taglio centro cm. 200 nominale • Spessori: • MT.4 = 8 µm nominale • MT.6 = 11 µm nominale • Colore: trasparente opalescente • Imballo: sacchetto LDPE + scatola 	#IB015	Altezza cm. 96, piegatura doppia a soffietto ed apertura centrale	4x150 6x100	<u>5,10 kg ca.</u>

NOTA: La tolleranza indicata nella colonna "Peso bobina in kg." dipende da normali vincoli tecnici di produzione del film plastico, che in termini di spessore del materiale e di larghezza del telo possono portare a variazioni di:

- +/- 1 micron (spessore)
- +/- 1 cm per metro (larghezza)