



VALOTA

HIGHTECH
film per applicazioni tecniche

HIGHTECH

Film per applicazioni tecniche

La gamma dei film HIGHTECH è studiata per offrire soluzioni mirate e funzionali a tutte le aziende che si trovano a operare in un mercato esigente e in continuo mutamento come quello del food packaging e del packaging industriale.

I film HIGHTECH sono concepiti appositamente per l'utilizzo nel settore alimentare o nel campo del confezionamento industriale.

Apprezzati per l'alta affidabilità nei processi di lavorazione sulle moderne linee automatiche e semiautomatiche di confezionamento HFFS e VFFS, i film HIGHTECH sono impiegati con successo sia laminati che monofilm grazie agli elevati standard di planarità e all'omogeneità degli spessori.



Settore Alimentare	Settore Industriale
Affettati	Detergenti
Latticini	Saponi Liquidi
Caffè	Fazzoletti
Cereali	Etichette
Pasta Secca	Nastri Adesivi
Pasta Fresca	Fogli Distaccanti
Prodotti da Forno	
Biscotteria	
Dolciumi	
Cioccolata	
Prodotti Surgelati	
Prodotti Sottovuoto	

HIGHTECH

Film per contatto alimentare/Film per laminazione

Attraverso l'esperienza maturata negli anni, Valota è in grado di controllare la scivolosità dei film prodotti e di adattarne la saldabilità, sia hot-tack che heat seal, in funzione delle diverse applicazioni richieste. La linea di prodotti HIGHTECH permette quindi un'efficace saldatura anche in condizioni critiche, come la presenza di polveri o di contaminanti.

La massima cura nella selezione dei fornitori e dei materiali ha consentito a Valota di ottenere prodotti eccellenti anche per le proprietà ottiche. I film neutri sono caratterizzati da ottima lucentezza e trasparenza mentre i film bianchi da diversi gradi di coprenza.

L'attenzione posta nella realizzazione di film HIGHTECH, in linea con le aspettative del mercato riguardo a sicurezza ed affidabilità, ha portato a sviluppare un sistema di controllo delle contaminazioni di assoluto livello, con linee dedicate alla produzione di film per il settore alimentare perfettamente isolate, sia dal resto della produzione che dall'ambiente esterno.

Sin dalla presa in carico delle materie prime, l'intero processo produttivo viene costantemente monitorato attraverso piani di controllo e campionamento validati nel tempo e supportati dall'attività di un efficiente laboratorio interno.

Fascia	Da 400 a 2.200 mm
Spessore Standard	Da 20 a 200 µm
Additivi	Antistatico
	Anti-fog
	Blocco Uv
	Anti blocking
	Agenti scivolanti
Bianco	Coprente
	Extra coprente
Scivolosità	Controllata fra 0.1 e 0.5
Foratura	Microforatura
Trattamento Corona	≥38 dyn/cm
Diametro Mandrino	76 mm x 103 mm - 152 mm x 177 mm
Diametro massimo Bobina	1.000 mm
Diametro minimo Bobina	200 mm
Packaging	Anticontaminazione





VALOTA

G. Valota SpA
Via Variante di Cicola, 7
24060 Carobbio degli Angeli (BG) Italia
Tel +39 035 4252222
Fax +39 035 953384
info@valota.it
www.valota.it



Partnership: **Packline International Srl**
via E. Filiberto, 6 20149 Milano Italia
Tel +39 02 33101233 Fax +39 02 33611558
www.packline.it

