

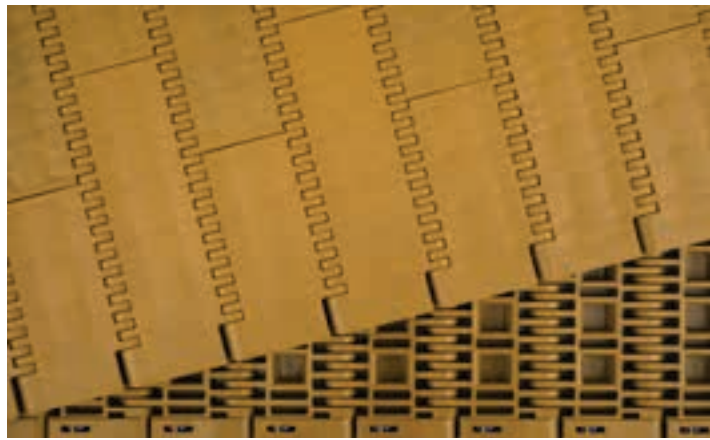
FLAT TOP IN POLIPROPILENE RINTRACCIABILE ANTIADERENTE SERIE 4500

Nel tentativo di ridurre la resistenza al rotolamento, i produttori di pneumatici usano sempre maggiori quantità di silice nei loro composti in gomma. Ciò può originare sfide a livello di funzionamento, tra cui maggiori temperature della gomma, una maggiore abrasione e più aderenza, che possono aumentare l'usura del nastro, gli ingorghi nella linea e i tempi di inattività. Per far fronte a tutto ciò, Intralox ha sviluppato il nastro Flat Top serie 4500 in polipropilene rintracciabile antiaderente.

Il materiale in polipropilene rintracciabile antiaderente offre un più elevato livello di protezione contro la contaminazione dei materiali, grazie a un additivo tracciabile che consente l'identificazione da metal detector a valle. È stata dimostrata la riduzione dell'aderenza nelle difficili applicazioni per sale mescola. Il design robusto del nastro lo rende più resistente in una grande varietà di condizioni impreviste che possono provocare tempi di fermo.

VANTAGGI COMPLESSIVI

- Il rilevamento di metallo riduce i rischi di contaminazione a valle
- Proprietà migliorate di anti-aderenza della gomma
- Il design robusto tollera un maggiore varietà di condizioni impreviste
- Offre un'eccellente durata del nastro e del pignone, per un'estesa durata di servizio del nastro
- Adatto per uscite da miscelatori ad alta temperatura: 266 °–320 °F (130 °–160 °C)



Intralox, L.L.C. USA: Numero verde: 1-888-417-2358 • **Intralox, L.L.C. Europe:** Numero verde: 800-6666-1110 • **Intralox Shanghai LTD.:** Numero verde: 400-842-3469

I numeri verdi, nonché i numeri di telefono specifici per ciascun Paese e settore industriale relativi alle sedi internazionali di Intralox, sono disponibili sul sito intralox.com.