

Bolliterm

Cod. Art. 003360BO



Composizione:

Tessuto in polietilene, film a bolle a bassa densità.

Caratteristiche particolari:

Materiale galleggiante grazie alle piccole camere ad aria.

Applicazioni:

Coperture isotermitiche per piscine.

CARATTERISTICHE TECNICHE

NORME

Prodotto	Polietilene Film a bolle a bassa densità	
Spessore	5 mm (bolla)	
Costruzione	-	
Peso del tessuto	Ca 360 gr/mq	EN 1849/2
Resistenza al caldo	+ 50° C	
Resistenza al freddo	- 40° C	
Note		

COLORI



STANDARD DI PRODUZIONE

Altezza bobine	cm 200,00
Lunghezza bobine	Ca 102,00 mtl
Misure teli	Presaldati fino a mq 3000,00 cadauno

Il manto per la sua formulazione NON è soggetto agli obblighi derivanti dalla normativa CEE 79/831, e successivi aggiornamenti, sulle sostanze pericolose. Nel caso in cui il prodotto debba essere smaltito come rifiuto, si consiglia l'invio in discarica autorizzata o in un inceneritore dotato di camera di postcombustione e lavaggio dei fumi. I dati tecnici indicati nella presente scheda, ad esclusione di quelli richiesti dalla marchiatura CE, sono a titolo indicativo e suscettibili di modifiche. I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti.

Rev. 10 Febbraio 2013