



TWEAD®

Igiene & Protezione

ART.1101002

UFFICIO CONTROLLO QUALITA'

SCHEDA TECNICA

TWEAD
www.twead.it

TIPO DI PRODOTTO	Sacchi nettezza urbana termosaldati in LDPE rigenerato – Made in Italy NOMENCLATURA COMBINATA 39232100
FORMATO	400 (±5) + 160 (±5) + 160 (±5) x 1100 (±5) mm GR.40
SPESSORE	28 (±5) µm
COLORE	NERO
CONFEZIONE	Rotolo a strappo da 20 pz. – Scat da pz.300 –Kg 12

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

TIPO RESINA	Polietilene rigenerato a bassa densità Non contiene additivi chimici / tossici / inquinanti
MELT INDEX	0.3 – 0.5 g/10 MINUTI
DENSITA' (ASTM D 792)	0.918 – 0.922 g/cm
ADDITIVAZIONI	Aliquota percentuale di master NERO

CARATTERISTICHE MECCANICHE

	LONGITUDINALE	TRASVERSALE
CARICO DI ROTTURA (ASTM D 882-83)	0.95 N/mm" min.	0.75 N/mm" min.
ALLUNGAMENTO A ROTTURA (ASTM D 882-83)	205% MIN.	304% MIN.
	Conformi alle vigenti norme	