

Sacchi nettezza urbana termosaldati in LDPE

(polietilene rigenerato a bassa densità) rigenerato made in Italy e conformi alle norme vigenti

COLORE GIALLO TRASPARENTE

CARATTERISTICHE MECCANICHE (per tutti)

	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.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE (per tutti)

TIPO RESINA:	polietilene rigenerato a bassa densità; non contiene additivi chimici / tossici / inquinanti.
MELT INDEX:	0.3 – 0.5 g/10 MINUTI.
DENSITÀ (ASTM D 792):	0.918 – 0.922 g/cm.
ADDITIVAZIONI:	aliquota percentuale di master GIALLO.

NOMENCLATURA COMBINATA: 39232100

ART. 14727

FORMATO:	350 (±5) + 100 (±5) + 100 (±5) x 700 (±5) mm – 16 gr
SPESSORE:	0,04 (±5) mm
CONFEZIONE:	rotolo a strappo da 20 pz – cartone da 1000 pz

ART. 14719

FORMATO:	400 (±5) + 150 (±5) + 150 (±5) x 1100 (±5) mm – 45 gr con legaccio
SPESSORE:	0,032 (±5) mm
CONFEZIONE:	rotolo a strappo da 10 pz – cartone da 200 pz

ART. 14728

FORMATO:	480 (±5) + 160 (±5) + 160 (±5) x 1100 (±5) mm – 80 gr
SPESSORE:	0,049 (±5) mm
CONFEZIONE:	rotolo a strappo da 20 pz – cartone da 200 pz

ART. 14729

FORMATO:	480 (±5) + 210 (±5) + 210 (±5) x 1200 (±5) mm – 120 gr
SPESSORE:	0,06 (±5) mm
CONFEZIONE:	rotolo a strappo da 10 pz – cartone da 150 pz



Stoccaggio, manutenzione e smaltimento in accordo a Decreto Legislativo 3 settembre 2020, n°116 e in conformità alla decisione 97/129/CE della Commissione Europea

Immagazzinare senza eliminare l'imballo originale, in aree asciutte e fresche a temperatura ambiente.

Eliminare l'imballo del prodotto verificando le disponibilità del proprio Comune in questo modo:

- FASCETTA PAP 22 RACCOLTA CARTA.
- CONFEZIONE PAP 21 RACCOLTA CARTA.