



DOCUMENTO DI REGISTRAZIONE

**SCHEMA TECNICA PRODOTTO FINITO****DESCRIZIONE PRODOTTO – COD.SP098**

Descrizione	SACCHI IN ROTOLO PER NETTEZZA URBANA
Densità	ALTA DENSITA' (HD)
Colore	NEUTRO/TRASPARENTE
Tipo Granulo	HDPE
Saldatura	ANTIGOCCIA

**VALORI TIPICI DEL GRANULO – (Dichiarati dal Fornitore)**

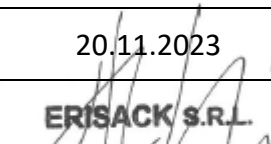
Caratteristica	Unità di misura	Metodo di prova	Valore Tipico
Density	g/cm <sup>3</sup>	Interno	0,952
High Load Melt Index (190°C/21.6 Kg)	g/10 min	ASTM D1238	9,5
Vicat Softening temperature	C°	ASTM D1525	126

**VALORI TIPICI DEL SACCO**

Caratteristica	Unità di misura	Istruz.operativa	Valori	Tolleranza
Formato	Cm	Ist.02	75x110	± 5mm
Grammatura singolo sacco	gr.	Ist.02	27	± 5%
Grammatura rotolo	gr.	Ist.02	540	± 5%
Spessore	My	Ist.02	17.2	± 5%

**SPECIFICHE DI IMBALLO**

Confezione	SCATOLE DA 15 ROTOLI
Sacchi per rotolo	NR.20 PEZZI
Composizione Pallet	DA 64 SCATOLE
Dimensioni Pallet	EPAL 80X120

DATA	20.11.2023
FIRMA	 ERISACK S.R.L.