

## Scheda tecnica commerciale

EU Ecolabel: IT/04/10

<b>Prodotto</b>	Codice Celtex Nome Prodotto Descrizione	C08650 Tritone Essuie-Tout TRITONE
	Qualità Veli Grammatura per Velo	Descrizione Nr. Gr/Mq(+/-0,5)
		CELLULOSE 100% 3 17,00
<b>Materia Prima</b>	Colore Grado di Bianco Metodo di Sbiancamento Trattamento WS (wet strenght)	Descrizione % (+/-1) Tipo Si/No
		BLANC 85 ECF OUI
	Assorbimento per Immersione Assorbimento Metodo Klemm	% (+/-10) mm/10' (+/-5)
		510 120
	Res.Traz. a Secco Longit. Res.Traz. a Secco Trasv. Res.Traz. a Umido Longit. Res.Traz. a Umido Trasv.	N/m (+/-50) N/m (+/-50) N/m (+/-30) N/m (+/-30)
		630 350 219 123
	Goffratura Tipo Adesione Veli Idoneo Contatto Alimentare	Tipo Descriz. Si/No
		SATIN PUNTA PUNTA SYSTEM OUI
<b>Servizio</b>	Altezza Formato/Rotolo Lunghezza Formato Perforazione	cm cm Si/No
		22,0 24 OUI
<b>Rotolo</b>	Strappi Lunghezza Rotolo Diametro Rotolo Diametro Foro Anima Anima Imballo Rotolo Codice EAN Confezione	Nr. mt cm mm Tipo Tipo
		220 53,00 14,2 45 D.CENTR. POLYTHÈNE 8022650086502
<b>Collo</b>	Imballo Collo Confezioni x Collo Codice EAN Collo Misure Collo (LxPxH)	Tipo Nr. cm
		POLYTHÈNE 12 ----- 42,6 X 56,8 X 22
<b>Pallet</b>	Pallet Colli x Pallet Misure Pallet (LxPxH)	Tipo Nr. cm
		EPAL 40 85,2 X 120 X 233

I dati tecnici sopra indicati sono generati da rilevazioni fatte su articoli della nostra gamma standard e sono forniti a solo titolo di informazione. Informazioni aggiuntive potranno essere fornite su specifica richiesta.