

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Office Standard Cut-Size

#### Parametri Fisici

	RIFERIMENTO	TARGET	GAMMA VALORI	
Grammatura, g/m <sup>2</sup>	ISO 536	75.0	72.0	78.0
Spessore, µm	ISO 534	96.0	91.0	101
Rigidità longitudinale, mN	ISO 2493-1		≥ 90	
Rigidità trasversale, mN	ISO 2493-1		≥ 30	
Res. tensione longitudinale, kN/m	ISO 1924-2		≥ 5.1	
Ruvidità Bendtsen, ml/min	ISO 8791-2	190	130	250
Permeabilità all'aria, ml/min	ISO 5636-3		≤ 1700	
Umidità, %	ISO 287	4.0	3.5	4.5
Formazione, #	Metodo Interno		≥ 25	

#### Parametri Ottici

	RIFERIMENTO	TARGET	GAMMA VALORI	
Grado di Bianco, CIE	ISO 11475	161	158	164
Brillantezza D65, %	ISO 2470-2	110	107	113
Opacità, %	ISO 2471	92	≥ 90	

Approvata da:

Departamento Tecnico: Ing. Vitor Crespo



## ***INFORMAZIONI RELATIVE ALLA QUALITA' E ALL'AMBIENTE***

- Le carte di The Navigator Company sono prodotte da cellulosa Priva di Cloro Elementare (ECF);
- Le carte di The Navigator Company sono realizzate tramite un processo produttivo neutro/leggermente alcalino. Sono considerati prodotti "acid free" e soddisfano i requisiti standard ISO 9706 "Information and documentation – Paper for documents – Requirements for permanence";
- I laboratori di The Navigator Company sono accreditati secondo gli standard ISO 17025;
- I sistemi di gestione della sicurezza, dell'ambiente e della qualità sono certificati secondo gli standard ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001.
- La catena di custodia di The Navigator Company è certificata FSC-STD-40-004, FSC-STD-50-001 (NC-COC/CW-014433) e PEFC ST 2002:2010 (APCER/2007/CDR.0008).