

# Bruck Norcote Bulk/Bulk Plus

**Uso finale:** Magazines, catalogues, supplements, direct mail, inserts/flyers

Proprietà	ISO						
			Bulk	Bulk	Bulk	Bulk	Bulk Plus
Grammatura	(ISO 536)	(g/m <sup>2</sup> )	54	57	60	70	80
Spessore	(ISO 534)	(µm)	65	69	72	84	96
Mano	(ISO 534)	(cm <sup>3</sup> /g)	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
Grado di Bianco D 65	(ISO 2470)	(%)	86	86	86	86	95
Bianchezza CIE	(ISO 11475)	(%)	100	102	102	102	120
Tonalità L D 65	(ISO 5631-2)	(D65/10°)	91	91	92	92	94
Tonalità A D 65	(ISO 5631-2)	(D65/10°)	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2
Tonalità B D 65	(ISO 5631-2)	(D65/10°)	-4.1	-4.3	-4.6	-4.6	-7.5
Opacità	(ISO 2471)	(%)	91	93	94	95	96
Lucido (Lehman)	(ISO 8254-1) (Tappi T480)	(%)	16	20	20	20	20

Pre-press dati	ISO						
CIE L*-value**	13655, M1	D50/2°	91.5	91.5	92	92	93
CIE a*-value**	13655, M1	D50/2°	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	0.5
CIE b*-value**	13655, M1	D50/2°	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0	-3

**Raccomandata ICC-Profilo:** Recommended ICC-Profilo: FOGRA 45L (PSO LWC Improved / ISO 12647-2:2004)

FAMIGLIA DI  
PRODOTTI:  
Norcote

FINITURA:  
Matt

Norske Skog Bruck è  
certificata secondo lo  
schema:

METODO DI STAMPA :  
Heat set web offset

PRODUTTORE:  
Bruck

Paper Profile  
PEFC (ENG)  
FSC  
EU Ecolabel  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
ISO 18001: 2007  
PEFC (DE)

*Last Updated:  
December 2020*