

# ORIABULK 1,65 PAPER

OFFSET \_ OFFSET \_ OFFSET

CREMA \_ CREAM \_ CRÈME

CARACTERÍSTICAS CHARACTERISTICS CARACTERISTIQUES	[V]	Especificación y tolerancia Specification and tolerance Spécification et tolérance	Norma de ensayo Standard test Norme d'essai	GRAMAJE	/	SUBSTANCE	/	GRAMMAGE																					
GRAMAJE SUBSTANCE GRAMMAGE	g/m <sup>2</sup>	± 4% (resto) ± 3% (100<g<224)	ISO 536	50		60		70		80		90		100		120		150		170		180		200		220		250	
MANO BULK MAIN	cm <sup>3</sup> /g	± 0,05	ISO 534					1,65		1,65		1,65		1,65		1,65													
HUMEDAD ABSOLUTA ABSOLUTE HUMIDITY HUMIDITÉ ABSOLUE	%	± 1	ISO 287					6,5		6,5		6,5		6,5		6,5													
ENCOLADO COBB 60 COBB 60 INDEX COLLAGE COBB 60	g/m <sup>2</sup>	-	ISO 535					≤28		≤28		≤28		≤28		≤28													
POROSIDAD BENDTSEN BENDSTEN POROSITY POROSITÉ BENDSTEN	ml/min	-	UNE 57066-2					<1500		<1500		<1500		<1500		<1500													
BLANCURA* WHITENESS* BLANCHEUR*	CIE	± 5	ISO 2470-1					-		-		-		-		-													
OPACIDAD OPACITY OPACITÉ	%	± 2	UNE 57063					83		85		88		89		90													
LISURA BENDSTEN cara tela / cara fieltro SMOOTHNESS BENDSTEN wire side / top side LISSÉ BENDSTEN côte toile / côte feutre	ml/min	± 150	UNE 57080-2					500/450		500/450		500/450		500/450		500/450													
LONGITUD ROTURA Long. BREAKING LENGTH Long. LONGEUR DE RUPTURE Long.	m	-	UNE 1924-2					>5000		>5000		>4500		>4500		>4500													
LONGITUD ROTURA Trans. BREAKING LENGTH Trans. LONGEUR DE RUPTURE Trans.	m	-	UNE 1924-2					>3000		>3000		>2700		>2700		>2700													
INDICE DESGARRO Long. / Transv. RATE OF TEAR Long. / Transv. INDICE DÉCHIRURE Long. / Transv.	g	± 15	ISO 1974					60 / 70		60 / 70		55 / 65		55 / 65		55 / 65													

OBSERVACIONES OBSERVATIONS OBSERVATIONS

BLANCURA WHITENESS BLANCHEUR

Medición realizada con espectrofotómetro Frank-PTI\_Measurement made in spectrophotometer Frank-PTI\_Mesure faite au spectrophotometre Frank-PTI

PASTAS EMPLEADAS PULPS USED PÂTES EMPLOYÉES

Pastas químicas ECF y BCTMP (<10%)\_Chemical pulps ECF and BCTMP (<10%)\_Pâtes chimiques ECF et BCTMP (<10%)



CONTACTO CONTACT CONTACT

ERNIO BIDEA, 8 BIS

ZIZURKIL (ESPAÑA)

TEL: 0034-943690200

FAX: 0034943691550

[www.papeleradeloria.es](http://www.papeleradeloria.es)