

FICHA TECNICA PAPEL

TECHNICAL DATA SHEET

036 - TERRANA®

36 - 40 - 45 - 50 g/m²

Papel Kraft marrón satinado 1 cara

Natural Machine-Glazed Kraft paper | Plain Papers

CARACTERÍSTICAS	CHARACTERISTICS	ASPECTO - COMPOSICIÓN	APPEARANCE-COMPOSITION
<ul style="list-style-type: none"> - Alta resistencia mecánica - Apto para el contacto con alimentos 	<ul style="list-style-type: none"> - High mechanical strength - Suitable for food contact 	<ul style="list-style-type: none"> - Satinado 1 cara - Hoja - Color natural - Pasta Kraft de coníferas 	<ul style="list-style-type: none"> - Machine glazed - Plain surface - Natural shade - Long fibre resinous pulp
USOS COMUNES		TYPICAL USES	
<ul style="list-style-type: none"> - Embalaje - Sacos y bolsas - Soporte coatings - Impresión flexo 		<ul style="list-style-type: none"> - Wrapping - Small and medium size bags - Coating - Flexo printing 	

Condiciones atmosféricas 23°C 50 % HR RH (ISO 187)		Controlled in atmosphere conditions		Método de medida Method	Unidad Unit	Valores indicativos Typical values							
Gramaje	Substance			ISO 536	g/m ²	36	40	45	50				
Espesor	Thickness			ISO 534	microns	48	52	58	62				
Encolado de Cobb 60 (Media Reverso - Anverso)	COBB test (C60) (mean FS-BS)			ISO 535 IQT 14020	g/m ²	27	27	27	27				
Porosidad BENDSTEN (media ancho papel en máquina)	BENDTSEN permeance (average across machine)			ISO 5636/3	cm ³ /mn	200	200	200	250				
Brillo	Gloss			TAPPI 480	%	23	23	23	23				
Longitud de rotura	Breaking length	SM	MD	ISO 1924/2	m	9000	9000	9000	10000				
		ST	CD							5500	5500	5500	5500
Alargamiento a la rotura	Stretch at break	SM	MD	ISO 1924/2	%	1,3	1,4	1,5	1,7				
		ST	CD							2,7	2,9	3,1	3,2
Índice de rasgado	Tear factor	SM	MD	NFQ 03011	mN.m ² /g	6,5	6,8	7,1	7,5				
		ST	CD							7,3	7,6	8,2	8,7
		MOY	MEAN							6,9	7,2	7,7	8,1
Índice de estallido	Burst index			ISO 2758	kPa.m ² /g	4,0	4,1	4,3	4,6				
Rugosidad BENDSTEN	Roughness		FS	ISO 2494	cm ³ /mn	140	140	140	140				
Humedad media	Average moisture content			ISO 287	%	6,5	6,5	6,5	6,5				

Valores representativos de nuestra producción en la fecha de publicación - Documento no contractual

Typical values available at the date of edition - This document is non-contractual

03/2014

20E3202.2

Certificaciones | Mill certificates :

Sistema de control de calidad | Quality Management System

Cadena de control certificada PEFC | PEFC-certified Chain of Custody

ISO 9001:2008 (N° FQA 0355349)

PEFC/10-31-320 (COC FCBA/04-00361)

