



# NAT le papier naturel 103µ

Spécifications techniques  
TECHNICAL SPECIFICATIONS

## DESCRIPTION PRODUCT DESCRIPTION

Ramette de NAT le papier naturel\* produit à partir de fibre vierge issue de bagasse de canne à sucre.  
Papier alcalin.  
*Reams of natural paper \* made from virgin sugar cane bagasse fiber. Alkaline paper.*

Propiedad Specifications	Método Method	Referencia Reference	Tolerancia Deviation
Grammage /Basis Weight (g/m <sup>2</sup> ) / #	ISO 536	75 /20#	± 5%
Epaisseur Caliper (µm)	ISO 534	103	± 7%
Opacité C/2°/Opacity (% ISO)	ISO 2471	90	mínimo
Résistance rupture CD/Tensile strength (m)	ISO 1924	2500	mínimo
Résistance rupture MD/Tensile strength (m)	ISO 1924	4500	mínimo
Rugosité Bendtsen/Roughness (ml/min)	ISO 8791-2	400	máximo
Cobb (120'') (g/m <sup>2</sup> )	ISO 535	50	máximo

## SPECIFICATIONS & EMBALLAGE PRODUCT AND PACKAGING SPECIFICATIONS

Presentation/Packaging:

- Carton de 5 ramettes A4 (210 x 297 mm) de 500 feuilles /Carton of 5 A4 reams of 500 sheets

## CERTIFICATIONS CERTIFICATIONS

- Process certifié ISO 9001/ISO9001 certified process
- Fibre cellulosique alternative (FCA) - Producto Yungas
- Impact carbone vérifiée par SCS Global Service  
*Carbon footprint verified by SCS Global Service*



## INFORMATION COMPLEMENTAIRE ADDITIONAL INFORMATION

\*La teinte du papel étant naturelle elle es sujette à variation et peut présenter des fluorescences .  
*Paper shade being natural, Color of paper is subject to variations, and may present fluorescence.*

Information complémentaiar à disposition sur simple demande : [contac@papiernat.com](mailto:contac@papiernat.com)  
*Additional information available under request : [contact@papiernat.com](mailto:contact@papiernat.com) .*