

# NAUTILUS® Classic | A4

100%-ban újrahasznosított Kék Angyal jelzésű papír, ami minden igényt kielégít.

**Az újrahasznosítás autentikus árnyalata. A természet szeretete miatt.**

NAUTILUS®termécsalád prémium minőségű újrahasznosított papírt kínál minőségi kompromisszumok nélkül. A NAUTILUS® minden célra alkalmas magas fehérségű újrahasznosított papírok portfólióját kínálja. Vezető tanúsítványok, például a Kék Angyal, az újrahasznosított FSC™ és az uniós ökocímke egyértelműen igazolják, hogy a NAUTILUS® környezetbarát, bármilyen célra is használja. Így tudunk különbséget tenni, együtt.



## Tanúsítványok



### További tanúsítványok

ColorLok, EU Ecolabel tanúsítvány, Osztrák Ökocímke, FSC™ újrahasznosított, Green Range, ISO 9001, ISO 14001, REACH, EN71-3 Toy Safety, Recycled, Free of Heavy Metals, DIN 12281, ISO 20494

## A termék előnyei

100%-ban újrahasznosított papír 100% felhasználás utáni hulladékból.

Az újrahasznosítás autentikus árnyalata, és nagy volumenitás mindenféle kommunikáció számára.

70-től 350 g/m<sup>2</sup>-ig a korlátlanul kreatív lehetőségekért.

Kék Angyal, újrahasznosított FSC™ és uniós ökocímke.

Ez a papír opcionálisan CO<sub>2</sub>-semlegesként is elérhető. A Mondi ellentételezi az elkerülhetetlen gázkiadásokat a ClimatePartner-rel való széndioxid-ellentételezés tanúsított projektek által.

## Jellemző alkalmazások

bemutatók, reklámküldemények, számlák, kézikönyvek, éves beszámolók

## Műszaki leírás

Paraméter név	Egység	ISO kód	80
Alapsúly	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	80 ± 3,0
Vastagság	µm	ISO 534	104 ± 3
Érdesség Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	220 ± 50
Opacitás	%	ISO 2471	94,0 ± 1
Abszolút nedvesség tartalom	%	ISO 287	4,6
Élénkség UV	%	ISO 2470	88,0 ± 3,0
CIE Fehérség	%	ISO 11475	112 ± 3,0

A gyártási folyamat az ISO 9001, az ISO 14001 és az ISO 45001 szerinti tanúsítvánnyal rendelkezik. Megfelel az 1935/2004/EK rendeletnek, ha íves kiserelésben vagy tekercsben vásárolja. A laboratóriumok közötti standard mérési bizonytalanság nincs figyelembe véve.

AZ ÉRTÉKEK JELENTÉSE: 2 SIGMA