

PERGRAPHICA® Natural Smooth

Prémium mázolatlan kreatív papír a kiemelkedő megjelenésért és tapintásért.

“Details make perfection, and perfection is not a detail.” – Leonardo da Vinci.

Ezért fontos a papír. A PERGRAPHICA® megjelenése és tapintása által tükrözött érzések segítenek életre kelteni a történeteit. Tapasztalja meg az egyedülálló árnyalatokat és felületeket, és rá fog jönni arra, hogy a PERGRAPHICA®-val mindent el lehet érni, még a tökéletességet is.

- Prémium kivitelezésű papír, amely kombinálja az ofset- és a digitális nyomtatás előnyeit: a papír könnyedén kezeli a magas hőmérsékletet és nyomást, az elektrosztatikus töltést, valamint a különböző jellemzőkkel bíró festékeket és tintákat is.
- Mindegy, hogy az elképzelései fekete-fehérek vagy teljesen színesek – valóra fognak válni.
- A véletlen nagyszerű műveket eredményezhet – de erre kicsi az esély. Éppen ezért Pergraphica papírjainkat Heidelberg, MAN Roland és számos egyéb, piacvezető digitális gyártási nyomdagépen teszteltük (például HP Indigo, Canon Imagepress, Konica Minolta stb.)
- Ha különlegessé szeretné tenni a munkáját – minden papír tökéletesen megfelel a speciális, nyomtatás utáni feldolgozáshoz, például a celofánba csomagoláshoz, a hajtogatáshoz, a kivágáshoz, a lézeres gravírozáshoz/vágáshoz, a melegfóliázáshoz és egyébekhez.

Tanúsítványok



További tanúsítványok

Cradle to Cradle, CO₂ neutral, ISO 9706, Food Safety, ISO 9001, ISO 14001, REACH, EN71-3 Toy Safety, Free of Heavy Metals

A termék előnyei

A sima felülete a maga elegáns megjelenésével és tapintásával kihangsúlyozza a kifinomult üzenetet.

A természetes fehérség (80 CIE) kreatív elemként szolgál, egyedi stílust és benyomást ad a nyomtatott anyagoknak.

Jellemző alkalmazások

könyvek, brosrák, magazinok, reklámküldemények, meghívók, éves beszámolók, marketinganyagok és más kreatív munkák

Műszaki leírás

Paraméter név	Egység	ISO kód	100	120	150	200	240	300
Alapsúly	g/m ²	ISO 536	100 ± 3,0	120 ± 3,0	150 ± 5,0	200 ± 7,0	240 ± 5,0	300 ± 8,0
Vastagság	µm	ISO 534	130 ± 3	154 ± 4	195 ± 5	260 ± 5	307 ± 6	372 ± 8
Érdesség Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	110 ± 50	110 ± 50	110 ± 50	110 ± 50	110 ± 50	110 ± 50
Opacitás	%	ISO 2471	88,5 ± 1	91,0 ± 1	93,0 ± 1	95,5 ± 1	96,5 ± 1	97,5 ± 1
Abszolút nedvesség tartalom	%	ISO 287	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6
Élénkség UV	%	ISO 2470	89,5 ± 2,0	89,5 ± 2,0	89,5 ± 2,0	89,5 ± 2,0	89,5 ± 2,0	89,5 ± 2,0

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

AZ ÉRTÉKEK JELENTÉSE: 2 SIGMA

