

IQ COLOR | A4 | Pastele

Papier pełen ekspresji

IQ COLOR posiada nieocenioną zdolność przykuwania uwagi. Ten ekspresyjny papier zachwyca wyrafinowanym wyglądem, nadając Twoim wydrukom niepowtarzalnego charakteru. Szeroka gama 36 kolorów zapewnia ogromną paletę możliwości i pozwoli Ci przelać na papier pomysły, które doskonale zaprezentują się zarówno w jasnych pastelach, jak i intensywnych odcieniach, radosnych neonach czy nawet eleganckiej czerni. IQ COLOR przekonuje nie tylko elastycznością, ale również nieskazitelnym profilem ekologicznym. To papier, który przybiera różne barwy.



Certyfikaty



Dalsze certyfikaty

CO₂ Neutral Opcjonalnie, OBA free Oświadczenie, ECF Oświadczenie, ISO 9001, ISO 14001, REACH, EN71-3 Toy Safety, Free of Heavy Metals, DIN 12281

Zalety produktu

Wyjątkowa jednolitość barw, struktura powierzchni i odporność na działanie światła dają doskonały efekt wizualny

Znakomity profil ekologiczny dzięki barwnikom zgodnym z normą EN 71-3 (europejski standard określający wymogi bezpieczeństwa dla zabawek)

Brak metali ciężkich zgodnie z dyrektywą 94/62/WE Posiada certyfikat FSC™

Papier w pełni biodegradowalny, może być odzyskiwany w procesie recyklingu

Wielofunkcyjny papier do zastosowań biurowych – najlepsze rezultaty we wszystkich kopiarkach i drukarkach, niezależnie od technologii (druk laserowy, atramentowy lub kopiowanie)

Ten papier jest opcjonalnie dostępny jako neutralny pod względem CO₂. Mondi kompensuje nieuniknione emisje gazów cieplarnianych poprzez certyfikowane projekty kompensacji emisji dwutlenku węgla we współpracy z ClimatePartner.

Typowe zastosowania

Ulotki, Papier listowy, Materiały szkoleniowe, faktury, Koperty, zaproszenia, przekładki do segregatorów, direct mailing, Pocztówki, foldery, broszury, Wizytówki, okładki, karty menu, winietki na stół

Specyfikacja techniczna

Nazwa parametru	Jednostka	Kod ISO	80
Gramatura	g/m ²	ISO 536	80 ± 3,0
Szorstość Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	230 ± 50
Wilgotność absolutna	%	ISO 287	4,8 ± 0,5

Produkt spełnia normy EN 12281, Wymagania dotyczące papieru do kopiowania z zastosowaniem suchego toneru, i ISO 20494, Wymagania dotyczące stabilności papieru. Procesy produkcyjne certyfikowane zgodnie z normami ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001. Nie ujęto standardowej niepewności pomiaru między laboratoriami.

ZNACZENIE WARTOŚCI: 2 SIGMA