

## Multifunkční papír

Steinbeis č. 1

Multifunkční papír pro laserové a inkoustové tiskárny, 80 g/m<sup>2</sup>

## Popis produktu

Papír Steinbeis č. 1 je 100% recyklovatelný. Je vyroben bez použití bělicích činidel škodlivých pro životní prostředí (chlor, oxid chloričitý nebo jiná halogenovaná bělicí činidla) a je certifikován jako Blue Angel a EU-Ecolabel. Papír lze po použití recyklovat.

## Fyzikální vlastnosti

Gramáž	GSM	80 ± 3,2	ISO 536
Třmen	μm	102 ± 6	ISO 534
Jas	%	70,0 ± 2,5	ISO 2470-2
Bělost	CIE	55,0 ± 2,5	ISO 11475
Neprůhlednost	%	> 95	ISO 2471
Drsnost	ml/min	300 ± 100	ISO 8791-2

Upozornění: Tyto technické hodnoty slouží pouze pro informační účely. Společnost Papier si vyhrazuje právo dle potřeby měnit a aktualizovat informace.

## Aplikace

Steinbeis č. 1 lze použít pro všechny současné laserové a inkoustové tiskové aplikace. Vyrobeno ze 100% recyklovaného odpadu a za použití unikátních technologicky pokročilých procesů v integrovaném závodě na výrobu celulózy a papíru.

Bezpečnost, zdraví a  
Prostředí

Environmentální výkonnost



PCF (zpracované bez chloru)

Odolnost proti stárnutí: DIN 6738, LDK 24-85 a ISO 20494

Průběžnost odpovídá: DIN EN 12281

Certifikace mlýna:

ISO 9001 (Řízení kvality)

ISO 14001 (Environmentální management)

ISO 50001 (Energetický management)

ISO 45001 (Bezpečnost práce)

EMAS (Evropský systém řízení a auditu)

## Produktová řada

DIN A4, DIN A3, cívka

## Doporučení pro skladování Neskladujte při extrémních teplotách a atmosférické vlhkosti:

Teplota místnosti:

min. 10 °C až max. 30 °C

Relativní atmosférická vlhkost (RH):

min. 30 % relativní vlhkosti až max. 70 % relativní vlhkosti

## Tisk

## Doporučení

Příznivé tiskové podmínky:

Teplota místnosti:

min.: 18 °C až max. 24 °C

Relativní vlhkost vzduchu:

min: 40 % relativní vlhkosti až max. 60 % relativní vlhkosti.