

---

---

# SPEZIFIKATIONEN

## Technische Daten & Anwendungen

**Dicke (µm):**

100 ± 6

ISO 534

**Flächenmasse (g/m<sup>2</sup>):**

80 ± 3,2

ISO 536

**Opazität (%):**

≥ 93

ISO 2471

**Rauheit (ml/min):**

300 ± 100

ISO 8791-2

**Weißgrad (%):**

100,0 ± 2,5

ISO 2470-2

**Weißgrad (CIE):**

135,0 ± 2,5

ISO 11475

**Bitte beachten:** Die technischen Werte dienen nur zur Information. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die Produkteigenschaften entsprechend aktuellen Forschungs- und Marktentwicklungen anzupassen.

## Anwendungen

Steinbeis N<sup>4</sup> eignet sich für alle gängigen Laser- und InkJet-Druckanwendungen. Aufgrund seines nachhaltigen Faserrohstoffes sowie des Herstellungsprozesses in einer voll integrierten Fabrik ist es die ökologische Alternative zu allen Frischfaserpapieren.

## Nachweise & Zertifikate

## Lagerbedingungen & Verarbeitungsempfehlungen

