

## NorDry Standard/-Laser trockengummierte Papiere

NorCoat Nord AB mit Sitz in Edsbyn, Schweden fertigt die trockengummierten Papiere NorDry Standard und NorDry Laser aber auch weitere Spezialgummierungen. NorDry läßt sich sehr gut bedrucken. Druck auf der Kleberseite muss vorher getestet werden, da die Ergebnisse abhängig von Druckverfahren, Farben und Viskosität der Farben abhängig sind.

Durch ein neu entwickeltes Beschichtungsverfahren ist es gelungen, eine glatte, staubfreie Gummierung ähnlich eines Vellumpapieres zu erzielen.

NorDry wird in Rollen und Bogen mit einer maximalen Breite von 1040mm gefertigt werden. NorDry ist umweltfreundlich, recyclebar und glutenfrei.



### Technische Daten

Grammaturen	113g (100+13)	130g (115+15)	143g (130+13)
Alterung in % Gelbton	86	86	86
Opazität %	95	96	96
Rauhigkeit ml/min Bendtsen	160	220	220
PH-Wert	7-9	7-9	7-9

- ✚ Standardgummierung ist je nach Sorte 13 +/- 1g/m<sup>2</sup>
- ✚ Bedruckbarkeit VS in allen gängigen Druckverfahren, RS muss getestet werden
- ✚ PKL Reißtest: Nach 17-30 Sekunden Faserrupfen
- ✚ NorDry kann in Grammaturen von 70-160g/m<sup>2</sup> gefertigt werden
- ✚ Lohnbeschichtung sind nach Kundenwunsch möglich
- ✚ NorDry Laser kann in Heißblasern bis 250 °C Fixiertemperatur eingesetzt werden

Die hier angegebenen Werte sind nur Anhaltswerte ohne Garantie auf Genauigkeit und Vollständigkeit. Der Anwender muss das Produkt testen oder seine Eignung anderweitig überprüfen. Alle Werte sind typische Werte aber keine Spezifikation. Es gibt keine Garantie für eine bestimmte Anwendung. Wir nehmen uns das Recht, Produktmodifikationen ohne Benachrichtigung oder Verpflichtungen durchzuführen

Vertrieb Deutschland:

**ACP-Papier e.K.** Zur Waterfuhr 3 D-21271 Hanstedt Tel.: 04184-897604 Fax 04184-897605 [info@acp-papier.de](mailto:info@acp-papier.de)

**Norcoat AB** Hanholmsvägen 61 SE-60238 Norrköping Tel.: +46 11 122500 [anders@norcoat.se](mailto:anders@norcoat.se)

**Norcoat Nord AB** Öjungsvägen 20 SE-82834 Edsbyn [www.norcoat.se](http://www.norcoat.se)