Press release



STORA
Group Staff Communications
S-791 80 FALUN, Sweden

Telephone

+46-23 78 00 00

Direct +46-23 78 21 62

Telefax +46-23 253 29 http://www.stora.se

29. Mai 1998

Einweihung der neuen Magazinpapiermaschine in Kanada

Die neue SC-Papiermaschine PM 2 von Stora Port Hawkesbury Ltd., Nova Scotia, Kanada, wird heute, am 29. Mai 1998, in Anwesenheit von über 500 Gästen aus aller Welt eingeweiht. Zusätzlich zur Konzernleitung und Mitgliedern des Konzern-Aufsichtsrates von STORA werden Vertreter der Regierung sowie Kunden an den Einweihungsfeierlichkeiten teilnehmen.

Die neue Papiermaschine, die termingerecht im April 1998 in Betrieb genommen wurde, hat eine Jahreskapazität von 350.000 Tonnen SC-Papier. Diese zur Zeit breiteste und schnellste SC-Maschine der Welt produziert Rollendruckpapier für Magazine, Kataloge, Zeitungseinlagen und Werbedruck für den nordamerikanischen Markt. Die Maschine ist von gut einem Dutzend internationaler Lieferanten in Rekordzeit projektiert und gebaut worden. Das PM2-Projekt umfaßt außerdem eine Anlage zur Herstellung von thermomechanischem Zellstoff (TMP), die eine Kapazität von 270.000 Tonnen im Jahr hat und mit dem weltweit größen Ein-Stufen-Refiner ausgerüstet ist.

PM 2 – Kenndaten

TMP-Anlage SC-Papiermaschine – Valmet

- 2 Kalander Voith-Sulzer JANUSTM 2 Rollmaschinen – Jagenberg VARI-TOPTM Rollenverpackungsstation – Saimatec PM 2-Halle (Strescos)
- Kapazität 230.000 jato
- Kapazität 350.000 jato
- Länge 146 m
- Siebbreite 9,46 m
- bemessen für 1.800 m/min
- max. 1.500 m/min
- max. 2.500 m/min
- 2.553 Rollen/ 24 h (27-s-Zyklus)
- 120 x 312 m (31.000 m²)
- Vollbeton-Bauweise

Ihr Ansprechpartner für weitere Information:

- Mats Agurén, STORA-Vorstand Kommunikation, +46-(0)8 613 66 00