



Calender Enquiry Questionnaire

Kalander Anfragebogen

Customer data

Kundendaten

Company Firma		Adress Adresse	
Contact Person Kontaktperson		Budget Quotation Kostenanfrage	<input type="checkbox"/> Firm Quotation Angebot <input type="checkbox"/>
E-Mail - Adress E - Mail - Adresse		Codeword Kennwort	
Mill Location Fabrikstandort		Customer Enquiry Ref. Kunden-/ Auftragsnummer	

Calender data

Kalenderdaten

New Installation Neuinstallation	<input type="checkbox"/>	PM Rebuild Umbau	<input type="checkbox"/>	1 x 2 Roll 1 x 2 Walzen	<input type="checkbox"/>	2 x 2 Roll 2 x 2 Walzen	<input type="checkbox"/>
Inline Inline	<input type="checkbox"/>	Offline Offline	<input type="checkbox"/>	Hardnip	<input type="checkbox"/>	Softnip	<input type="checkbox"/>

Mill data

Fabrikdaten

Paper type Papiertyp		Speed range Geschwindigkeitsbereich		m/min
Basis weight range Basis Gewichtsereich	g/m ²	Design speed Designgeschwindigkeit		m/min
Ref. Paper weight Ref. Papiergewicht	g/m ²	Operation speed Betriebsgeschwindigkeit		m/min
Max. paper width Max. Papierbreite	mm	Sole plate center distance Mitte - Mitte Fundament Schiene		mm
Min. paper width Min. Papierbreite	mm			

Machine data

Maschinendaten

Paper data Papierdaten		Operating conditions Einsatzbereich			
Inlet paper temperature Papier Eintrittstemperatur	°C	Nip pressure / Line load Nip Druck / Linienkraft			N/m m
Moisture level inlet calender Feuchte Eintritt Kalender	%	Roll surface temperature Walzenoberflächen- temperatur			°C
Moisture level outlet calender Restfeuchte hinter Kalender	%	Primary Heating medium Primär-Heizmedium	Gas <input type="checkbox"/> Ergas	Electric <input type="checkbox"/> Elektro	Steam <input type="checkbox"/> Dampf

Paper data

Papierdaten

Paper grades Papiersorten		Uncoated Ungestrichen	<input type="checkbox"/>	
	%	Top side coated Oberseite gestrichen	<input type="checkbox"/>	coats/side Anstriche/Seite
	%	Back side coated Unterseite gestrichen	<input type="checkbox"/>	coats/side Anstriche/Seite
	%	Two side coated Beidseitig gestrichen	<input type="checkbox"/>	coats/side Anstriche/Seite
	%	Coat weight/side Gewicht Anstrich/Seite	<input type="checkbox"/>	coats/side Anstriche/Seite

Surface Properties Oberflächenspez.	Method Methode	Unit Einheit	Actual Value aktuelle Werte		Target Ziel	Ranking (importance) 1 = most 6 = least
			before calender vor Kalandar	after calender nach Kalandar		
Smoothness TS Glätte TS						
Smoothness BS Glätte BS						
Gloss TS Glanz TS						
Gloss BS Glanz BS						
Caliper/bulk						
Printability Bedruckbarkeit						

Preferred control supplier and Energy data

Bevorzugter Steuerungshersteller und Energiedaten

Environmental temperature Umgebungstemperatur	°C	Maximum cooling water temperature Maximale Kühlwassertemperatur	°C
Factory altitude Fabrik Höhenlage ü.N.N.	m	Maximum steam pressure Maximaler Dampfdruck	bar
compressed air pressure Max. Druck Druckluftnetz	bar	Voltage power and frequency Spannung und Frequenz	

Miscellaneous

Verschiedenes

Existing drawings Vorhandene Zeichnungen	
Notes Anmerkungen	

Any Questions? - Feel free to contact us!
Noch Fragen? - Wenden Sie sich an uns!

Email: kalander@jagenberg-paper.com

Tel: +49 2151 / 65 60 201