

FEDRIGONI Sirio Pearl Oyster Shell

- **MACCHINA:** Heidelberg SM 74.4 P

n. elementi: 4
F.to: 50x70 cm
sequenza: KCMY

- **INCHIOSTRI:** ossidativo
conformi alla norma ISO 2846: -1

- **TELI GOMMATI:** vulcan folio

interferenza: 0.14
tensionamento: 35 N/M

- **SOLUZIONE BAGNATURA:**

ACQUA DI BASE: no pretrattamento

additivo: FOUNT SF PROT-T %: 1

SOLUZIONE FINITA: pH: 5.3

DUREZZA:

IPA: Sì

µS: 530

CONDUTT. µS:

%: 10

t° bacinella: 10

- **DENSITÀ DI STAMPA DA BAGNATO**

Ciano → 1.30
Magenta → 1.30
Giallo → 1.20
Nero → 1.60

- **SPESSORE CARTA**

SIRIO PEARL OYSTER SHELL: 0.14mm

Percentuale	Ciano(C)	Magenta(M)	Giallo(Y)	Nero(K)
1%	0,7	0,7	0,6	0,6
2%	1,5	1,4	1,1	1,2
3%	2,2	2,2	1,7	1,8
4%	2,9	2,8	2,3	2,4
5%	3,7	3,6	2,8	3
6%	4,4	4,3	3,4	3,6
7%	5,2	5	4	4,2
8%	5,9	5,8	4,6	4,8
9%	6,6	6,5	5,2	5,4
10%	7,4	7,2	5,8	5,9
15%	11	10,8	8,6	8,8
20%	14,5	14,2	11,4	11,6
25%	18	17,8	14,2	14,3
30%	21,3	21,2	16,9	17
35%	24,5	24,8	19,7	19,6
40%	27,8	29	22,4	22,4
45%	32,3	34,1	25,4	25,4
50%	38,3	39,1	29	29
55%	43,6	43,5	33,2	32,9
60%	48	47,6	37,4	36,5
65%	52,3	51,7	41,2	40,4
70%	57,1	56,2	45	44,9
75%	61,9	61,2	48,8	50,2
80%	66,6	66,8	53,9	55,8
85%	71,3	71,9	60,9	61,8
90%	78	77,6	66,5	68,2
91%	79,6	78,9	67,5	69,7
92%	81,6	80,4	68,4	71,9
93%	84,3	82,8	69,8	75,1
94%	86,7	85	71,3	81
95%	89,2	87,6	74,1	85,5
96%	91,1	89,7	80,8	88,5
97%	93,1	91,9	86	91,4
98%	95,8	95	91,8	94,3
99%	97,9	97,5	95,9	97,2

Costruzione del nero GCR

Total Ink: 250
Black start: 10%
Black max: 90%