

< >

가 “ ”

94 . 가 , 7

7
93 7 1.3% . 2 3590 6 39.2%
6.9% 9250 6 49%,
가 가

7
7 1 4290 6 30.9% 93 2.5% 가 .
가 1916
가 1 2370

6 29.8% 93 7 4% .
, 7 6
가

7 가 1123 8000 m² 6 2.2%, 93 14.6% 가 .
657 9000m² 4% 가 , 229 2000m² 4.9%
148 8000m² 20.9% 가, . 87 9000m² 14.7%
가 0.8% 0.6%

【 1】

(: 10 , 1000m², %)

	1993		1994				
	7		6	7			
	2.5	15.5	38.6	2,359	39.2	1.3	12.8
•	9.4	18.6	102.8	925	49.0	6.9	13.6
	3.1	14.1	8.6	1,429	30.9	2.5	12.4
	55.0	48.0	12.2	191	37.1	81.6	51.0
•	15.2	9.1	8.0	1,237	29.8	4.0	7.2
	27.6	13.0	15.1	1,485	38.9	23.9	6.6
	8.4	16.6	12.4	778	43.7	30.7	8.8
가	56.0	23.5	116.6	854	40.8	115.9	33.6
	4.7	17.8	7.0	11,238	2.2	14.6	13.2
	3.1	33.0	6.0	6,579	4.0	15.5	26.2
	32.0	0.8	27.0	2,292	4.9	17.5	2.9
	21.7	10.4	6.9	1,488	20.9	50.8	16.5
	2.3	5.8	5.1	879	14.7	25.1	0.2

가

가 9 , PVC
 가 40% 가
 가 가 가 ,
 가
 EPS 가 90 135
 , 9 가 40.6%
 가 가 (0.030)가 (1mm, 3×6) 82
 (0.025) 70 , (0.020) 57
 PVC PVC PE·PP 가 가
 PVC ·BOP 가
 9 가
 7~9% 가
 가 가 가
 가 가 가
 가 가 가

【 2】 (1994) (: 1000 , %)

	1993	1994		94	
()	6,050	3,220	3,550	6,770	11.9
	6,100	2,950	3,550	6,500	6.6
	50	270	0	270	
	18,200	10,840	14,500	25,340	39.2
	17,000	10,800	12,600	23,400	37.6
	1,200	40	1,900	1,940	
	4,240	2,280	2,400	4,680	10.4
	4,400	2,300	2,240	4,540	3.2
	160	20	160	140	

【 3】 (1994) (: 1000M/T, %)

	1993	1994		94	
	2,829	1,510	1,500	3,010	6.4
	176	115	90	205	16.5
	3,005	1,625	1,590	3,215	7.0
	1,906	1,166	1,085	2,251	18.1
	897	1,602	500	936	4.3
	2,803	436	1,585	3,187	13.7
	202	23	5	28	-

가 94
 93 가
 93 가 94
 가 가 15~20%
 가 가
 94 가
 가 가
 가 PVC PE

가

가

가

가가

가

94

158 5000

,

318 7000

93

13.7%

가

94

가

,

,

3

(
94

) 834

139

가

< 1994/10/1 >