

TMP 가

“ ”

Koei 가 ... 1700 44.1%

TMP 가 , 가

10 1520 26.7%, 95 5 2450 61.2% 94 1 1200 가 94
 96 8 가 1700 가 44.1%

TMP			
(: M/T, %)			
1994	1995	1996.1~6	
4,000	4,000	-	2,000
900	900	-	700
4,900	4,900	-	2,700
3,900	4,400	12.8	2,200
1,000	500	50	500
4,900	4,900	-	2,700

(: kℓ, %)						
1993	1994	1995	1996()			
178,427	200,805	211,625	5.4	28.2	222,000	
26,642	32,770	37,841	15.5	5.0	39,800	
12,422	16,036	18,000	12.2	2.4	19,000	
48,930	57,871	63,158	9.1	8.4	66,900	
14,420	17,431	18,214	4.5	2.4	19,100	
65,008	74,605	80,136	7.4	10.7	85,200	
46,434	50,201	48,177	4.0	6.4	50,900	
32,867	35,559	37,809	6.3	5.0	39,800	
7,405	9,761	10,153	4.0	1.3	10,400	
11,835	13,945	15,190	8.9	2.0	15,920	
() 174,730	188,255	209,137	11.1	27.9	222,100	
619,120	697,239	749,440	7.5	100.0	791,120	

가 , 96 8 Kg 1700 1800
 가 Koei가 96 가

Cellanese Perstorp 96 2 가
 4 가 가
 Koei 2 4 94~95 900 96 6
 700 가 가

90 TMP 4000 가
 , AUS 1000
 TMP 94 3900 , 95 4400 96 1~6 가 2200
 69 7239kℓ 7.5% 가 , 96 79 1120kℓ 5.6% 가가 74 9440kℓ 94
 , 94 20 805kℓ 95 5.4% 가 21 625kℓ , 96 4.9% 가 22
 2000kℓ가 가 가
 TMP 70%, PU 27%, 가 3%
 Alkyd Resin, PU Resin , Alkyd Resin
 가

PU