

(19)
(12)

(KR)
(A)

(51) 。 Int. Cl. ⁷
C11D 1/06

(11)
(43)

2002 - 0003442
2002 01 12

(21) 10 - 2000 - 0037824
(22) 2000 07 03

(71) 3 1 - 388 101

(72) 3 1 - 388 101

:

(54)

5 % 20 (20rpm, Blookield Viscometer)가 80 120 cps ,
(gel化點) 60 90 (Hydroxypropyl
methylcellulose ether)
가 , E.D.T.A. - 2Na, 가
5 20 (機體) ,
(binder)

가 (多孔質)

312 (77 - 238)
()

376 (79 - 373)

% 20 가 80 120 cps 60 90 (" ") 가 5

(微視的)

(多孔質)

가

가

가

가 80 cps 가 가 가 가 가 가 가

, 120 cps

90 60 가 60 가

(bleed)

가 , ,

1:

35 %

10 %

(5 %) 45 %

5 %

0.02 %

E.D.T.A. - 2Na 0.4 %

1.8 %

1.0 %

1.0 %

0.78 %

80 가 40 50 30 120 RPM 80 , 0.09mm
0.65 .

가 가 80 .

1:

, 0,09 mm 0.85 5 % (PVA) .

1:

2 5 cm x 7 cm 500 ml 15 300 ml
50 .

1 , 240 가 .

2:

10 가 1 가 . 8

2:

가 1 , , 가 2 , 가 1 .

(57)

1.

5 % 20 가 80 120 cps (gel) 60 90

2.

1.8%, 1%, 10%, 1%, 가 (5 %) 45%, 5%, E.D.T.A. - 2Na 0.4%, 35%, 0.75%

3.

40 50 60 90 가

4.

5 20

3