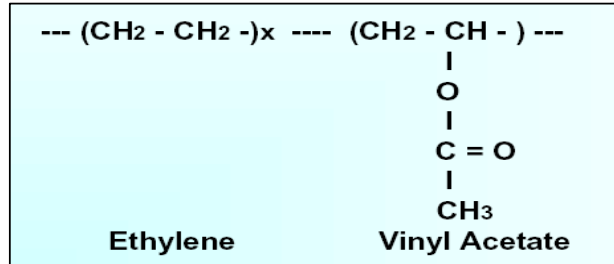


EVATANE[®]

(EVATANE[®] の組成)



(EVATANE[®] の特徴)

EVATANE[®] はエチレンと酢酸ビニルの共重合ポリマーで、ホットメルト接着剤、グラビアインキ、電線被覆材、アスファルト補強、フィルム等様々な用途に使用されております。

EVATANE[®] は、18～42%という幅広い酢酸ビニル含有率の製品を取り揃えております。

(EVATANE[®] グレード一覧表)

グレード	VA 含有率 (%)	MFR (g/10 min)	融点 (°C)	ビカット軟化点 (°C)	R&B 温度 (°C)	破断強度 (Mpa)	破断伸び (%)	硬度 Shore A	密度 (g/cm3)	代表用途
18-150	18	150	81	41	95	7	750	84	0.93	アスファルト改質
18-500	18	500	78	< 40	88	4	750	80	0.93	ホットメルト
20-20	20	20	82	47	127	14	750	82	0.94	アスファルト改質
24-03	24	3	80	46	183	27	750	83	0.94	ケーブル
28-03	28	3	76	41	166	26	850	82	0.95	ケーブル
28-05	28	5	72	40	160	24	850	80	0.95	フォーム
28-25	28	25	71	< 40	120	14	850	75	0.95	ホットメルト
28-40	28	40	70	< 40	106	10	850	73	0.95	ホットメルト
28-150	28	150	68	< 40	88	6	850	72	0.95	ホットメルト
28-420	28	420	65	< 40	82	2.5	850	66	0.95	ケーブル
28-800	28	800	61	< 40	76	1.5	400	60	0.95	ホットメルト
33-15	33	15	64	< 40	128	15	900	69	0.96	ケーブル
33-25	33	25	63	< 40	119	11	1,000	67	0.96	ケーブル
33-45	33	45	62	< 40	107	9	1,000	63	0.96	アスファルト改質
33-400	33	400	57	< 40	78	2	1,000	55	0.96	ホットメルト
40-55	40	55	54	< 40	97	7	1,000	50	0.96	ケーブル
42-60	42	60	48	< 40	95	5	1,000	42	0.96	グラビアインキ

※上記数値は代表測定値であり、保証値ではありません。

(グレード表示の読み方)

(例) 24 - 03 ①24; コモノマー含有率
 ① ② ②03; MFR