



株式会社クラレ エバール事業部 樹脂販売部
東京都千代田区大手町 1-1-3 (大手センタービル)

TEL 03-6701-1486 FAX03-6701-1476

エバール[®] SP295B

・基本特性

エチレン共重合比率	mol %	—	44
密度	kg/m ³		1.13 × 10 ³
メルトインデックス	g/10 min	190°C、2160g	5.5
		210°C、2160g	12

・熱的性質

融点	°C	ISO11357	163
結晶化温度	°C	ISO11357	145
ガラス転移点	°C	ISO11357	47
ビカット軟化点	°C	ISO306	143

・機械特性 (射出成形品、測定条件 23°C・50%RH)

破断点強度	MPa	ISO527	25
破断点伸度	%	ISO527	12
ヤング率	MPa	ISO527	2.3 × 10 ²
曲げ弾性率	MPa	ISO 178	4700
ロックウェル表面硬度	M	ISO 2039-2	80
シャルピー衝撃強度	kJ/m ²	ISO 179-1	2

・バリア特性 (押出フィルム)

酸素透過量	cm ³ ・20 μ/m ² ・ 24hrs・atm	20°C, 65%RH	1.8
透湿度	g・30 μ/m ² ・24hrs	40°C, 90%RH	44

* これらの測定値はクラレにおける測定値であり、保証値ではありません。