



필름용 일반 호모 PP

## YUHWA POLYPRO 1077M

### 개요

분류	필름용 일반 호모 PP
특성	CPP, 증착용, 저열수축성, 고강성, 내열성 우수, 증착적성 우수
주요가공용도	일반포장, 증착 Core 층

### 물성

항목	대표값	단위	시험방법
용융지수	8	g/10min.	ASTM D1238
밀도	0.91	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
성형수축률	1.1~2.0	%	KPIC Method
흡수율	<0.01	%	ASTM D570
인장강도 (항복점)	400	kgf/cm <sup>2</sup>	ASTM D638
신율	>500	%	ASTM D638
굴곡탄성율	17,500	kgf/cm <sup>2</sup>	ASTM D790
경도	103	R Scale	ASTM D785
충격강도	3	kgf cm/cm	ASTM D256
융점	167	°C	ASTM D3418
연화점	158	°C	ASTM D1525
열변형온도	125	°C	ASTM D648

