

Borseal™ TD220BF

Polypropylene Terpolymer

Borealis AG

Technical Data

产品说明

Borseal TD220BF is a C2/C4 terpolymer

This grade is designed for sealing layers of oriented and non oriented films

总览

添加剂	<ul style="list-style-type: none"> 抗结块剂 		
特性	<ul style="list-style-type: none"> 低 VOC 低温热封性 电镀 光学性能 	<ul style="list-style-type: none"> 极佳的可印刷性 抗结块性 可回收材料 良好的热封性 	<ul style="list-style-type: none"> 气味低到无 气味低到无 中等宽分子量分布
用途	<ul style="list-style-type: none"> 薄膜 层压板 	<ul style="list-style-type: none"> 定向薄膜 食品包装 	<ul style="list-style-type: none"> 无取向薄膜

物理性能	额定值	单位制	测试方法
熔流率 (熔体流动速率) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
薄膜	额定值	单位制	测试方法
始封温度 ³ (30 μm)	108	°C	内部方法
热性能	额定值	单位制	测试方法
熔融温度	132	°C	ISO 11357-3