
应对全球疫情：SABIC 防雾薄膜方案

COVID-19 CHALLENGE: SABIC ANTI-FOG FILM SOLUTION





LEXAN™ HP92AF 防雾PC薄膜介绍

防雾面罩要求



防雾

保持清晰无雾化



高透

透光率>88%



高抗冲

耐跌落和耐刮擦



热稳定性

不同温度条件下保持尺寸稳定性



抗化学性

经得起反复清洗



可印刷

可用于定制设计和美学

SABIC的解决方案：特种防雾膜HP92AF的优势

- 防雾时间长，能见度提高
- 良好的模切，无碎屑，良率高
- 多种厚度选择 0.178 ~0.762 mm
- 雾度 <0.5%
- 是模内装饰工艺的理想选择
- 耐化学性，能耐Windex 和 IPA
- 抗刮擦，泰伯雾度<20%
- 100%饱和时的低光学失真
- 可压花；2-4%伸长率
- 成型性：可以到50%的拉伸



其它应用

特种用途：

- 护目镜
- PPE高湿度环境下的透明面罩
- 摩托车遮阳板
- 滑雪镜
- 汽车集束透镜
- 医疗器械镜片和显示器
- 工业护目镜/面罩 (医院、肉类包装厂)

