

CHEMISTRY THAT MATTERS™

سابك  
sabic

# 新型数码吸墨涂层薄膜

LEXAN™ DPXX聚碳酸酯薄膜系列



您是否需要持久耐用的数码  
UV油墨印刷标签？

我们为您提供解决方案！



SABIC推出新型LEXAN™ (PC) DPxx系列数码印刷材料，该材料可有效避免粘贴标签中的油墨分层现象。该系列薄膜具有单面涂层，专为增加数码UV油墨附着力而设计，且对印刷表面上的永久型和临时性压敏粘合剂都非常牢固。该系列薄膜在所有厚度范围内均能呈现极佳的清晰度，并拥有较高的耐热性，在数码印刷应用中具备卓越的尺寸稳定性。

得益于墨粉输送的一致性，LEXAN™薄膜也能呈现极佳的分辨率，即使使用高固份数码油墨也表现优异。该系列薄膜与漫反射白膜结合时候时，即可为数码印刷提供全套解决方案，满足客户经久耐用、不易撕裂、背光和覆层等应用需求。该系列薄膜共有光面和纹理两种选择。

#### 在应用

- 菜单内外面
- 销售点展示
- 装饰包装（饮料自动售货机）
- 设备标签
- 促销展示
- 条带/数字牌/价签



## 优势:



**出色的墨迹配准和分辨率**  
适用于多种UV数码打印机和油墨



**认证**  
UL 所列选项



**牢固的附着力**  
该涂层使UV油墨能够牢牢附着在PC薄膜上，可轻易移除和重新粘贴标签



**提高生产周期及生产率**  
生产率提高，粘合层涂抹前无需等待



**尺寸稳定性**  
优异的耐温性



**纹理及光洁度**  
纹理种类繁多、表面光洁度一致，确保印刷区域没有漏光。

## 牢固粘附:

LEXAN™ DP 系列薄膜经久耐用，适用于印刷表面上的临时及永久压敏粘合剂，达到传统或聚碳酸酯含量较少的薄膜解决方案无法企及的需求标准。一系列不同质地的定制色白膜为有覆墨需求的作业提供了低成本选项。



轻松移除涂层薄膜



未涂层薄膜分层

## 产品序列:

薄膜等级	纹理	宽度	厚度
LEXAN™ DP8010 薄膜	光面/光面	48" (1219 毫米)	7 mil - 30 mil (175um - 750 um)
LEXAN™ DP8A35 薄膜	光面/绒面	48" (1219 毫米)	7 mil - 30 mil (175um - 750 um)
LEXAN™ DP8B35 薄膜	哑光/绒面	48" (1219 毫米)	3 mil - 20 mil (75um - 250 um)



## 联系我们

### 中东和非洲

全球总部  
邮箱 5101  
Riyadh 11422  
沙特阿拉伯  
电话 +966 (0) 1 225 8000  
传真 +966 (0) 1 225 9000  
电子邮箱 info@sabic.com

### 美洲

SABIC  
Functional Forms  
2500 CityWest Boulevard  
Suite 100  
Houston, Texas 77042  
美国  
电话 +1 800 323 3783  
传真 +1 888 443 2033  
电子邮箱 spinside.sales@sabic.com

### 欧洲

SABIC  
Functional Forms  
Plasticslaan 1  
4612 PX  
Bergen op Zoom  
荷兰  
电话 +31 (0)164 293684  
传真 +31 (0)164 293272  
电子邮箱 ff.info@sabic.com

### 亚太地区

SABIC  
Functional Forms  
浦东新区秀浦路 2550 号  
上海 201319  
中国  
电话 +86 21 3222 4500  
传真 +86 21 6289 8998  
电子邮箱 ff.info@sabic.com

For more information, please contact your local SABIC FF Sales Representative.

免责声明: 由 SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SABIC) 及其

子公司或附属公司(简称“卖方”)提供的材料、产品和服务,均符合卖方的标准销售条款,该条款可按需提供。本文件中的信息和建议均本着诚意提供。但是,卖方对如下内容不作任何明示或暗示的陈述、担保或保证:(i)文件所述任何结果以最终使用情况为准,或(ii)与卖方材料、产品、服务或建议关联的任何设计或应用的有效性或安全性。除非卖方标准销售条件中另有规定,否则卖方无需对使用本文所述材料、产品、服务或建议而造成的任何损失负责。每位用户均需通过适当的试用和其他测试和分析,自行确定卖方材料、产品、服务或建议是否适合用户的特定用途。任何文件或口头声明中的内容不得视为更改或放弃卖方标准销售条件或本免责声明的任何规定,除非卖方以书面形式明确同意此等内容。卖方关于可能使用任何材料、产品、服务或设计的声明,不构成授予卖方任何专利或其他知识产权下的任何许可,也不构成对以侵犯任何专利或知识产权的违规方式使用任何材料、产品、服务或设计的怂恿。

SABIC 和标有“TM”的品牌是 SABIC 或其子公司或附属公司的商标。

© 2021 Copyright SABIC. 版权所有