



Scotchcal™

高光保护膜 8519，亚光保护膜 8520

描述

3M™ Scotchcal™ 保护膜8519/ 8520 是2-mil厚的铸造级保护贴膜，拥有抗紫外线的功能，经久耐用。

推荐的应用

3M™ Scotchcal™ 保护膜8519/ 8520 可以为户外数码打印画面提供保护功能。

特点

特点	描述
颜色	透明
光泽	8519: 高光 8520: 亚光
背胶	透明压敏背胶
背纸	78 磅背纸
厚度	2 mil (0.05 mm) 不带背胶 3-4 mil (0.08 to 0.10 mm) 带背胶
拉升强度 (最小)	5 pounds/英寸 at 73°F (0.9 kg/厘米 at 23°C)
尺寸稳定性	0.015 inch (0.4 mm)
使用温度	-65° to +225° F (-54° to +107° C)
化学耐腐蚀性	抗弱酸、弱碱及盐，优异的防水性 耐油蒸汽

保存及运输

保存及运输请参阅以下各点：

- 贴膜应保存在清洁、干燥、避免阳光直射、温度不高于38°C的地方。
- 加工完毕的画面应平放或卷筒运输。卷筒运输时，为避免贴膜与背纸分离，应将画面向外卷与直径大于15cm的芯轴上。
- • 未加工的薄膜的贮存期限为1年，加工过的贴膜的贮存期限为6个月。

健康和安全

注意事项

在使用任何化学产品时,请参阅制造商提供的化学品安全数据表(MSDS)以获得重要的健康、安全和环境信息。

如需获得3M材料安全数据表:

- 传真, 在美国或加拿大地区请拨打 1-800-364-0768
其他地区请拨打 1-650-556-8417.
- 电子版, 请访问网站 <http://www.3M.com/MSDS>.
- 邮件, 或是紧急案件, 请拨打
1-800-364-3577或1-651-737-6501.

使用任何设备是,请参阅制造商提供的使用说明手册.