

PROSHIELD Cold UV-E Matt PSCM.EP.80

ILFORD PROSHIELD Cold UV-E Matt は高品質ポリメリック塩ビを基材にした、マット面質ラミネートフィルムです。粘着剤に光安定剤と UV 吸収剤で強化したソルベント系アクリル粘着剤を使用したグロスラミネートフィルムです。高分子可塑剤を使用することで低収縮と高耐候性を実現しました。

ILFORD PROSHIELD Cold UV-E Matt は長期の屋外看板やディスプレイ、屋内向けグラフィック用途に最適です。

特徴

- 基材に屋外耐候 5 年のポリメリック塩ビを使用
- 片面にソルベント系アクリル粘着剤を使用
- 粘着剤は優れた接着性と耐候性があります
- ライナーには片面シリコンコート紙を使用
- 印刷物を紫外線や湿気、キズから保護

ラインアップ

137.0cm x 50m

物質特性

ベース	ソフトPVCフィルム、80 μ m、ポリメリック
厚み	100 μ m
面質	マット
粘着剤	ソルベント系アクリル粘着剤
ライナー	片面シリコンコート紙

環境条件

加工環境	8~40 $^{\circ}$ C
保管環境	気温：18~25 $^{\circ}$ C、湿度：40~65%、結露なきこと

追加情報

記載されている耐候性は、暴露促進試験により中央ヨーロッパの標準的な環境下で垂直面にて施工した場合を想定しており、その耐候性は施工する場所の環境や条件に依存します。厳しい環境下（熱帯地域、砂漠地帯、多湿地域や非常に強い紫外線下、環境汚染地域）においてはフィルムの劣化が加速する可能性もあります。

注意： 商品の仕様は予告なく変更する場合があります。
記載されている商品名は、各社の商標、または登録商標です。