

ILFOGUARD POWERMOUNT PCDL GPM.PCDL

ILFOGUARD POWERMOUNT PCDLは72 μ m厚の上質紙を基材に使用した両面粘着フィルムです。粘着剤は環境に優しいソルベントフリーでボードの粘着加工やプリントメディアのボードへの貼付加工に最適です。

特徴

- ・ 72 μ m厚の両面粘着フィルム
- ・ ソルベントフリーのポリアクリレート粘着剤を採用
- ・ 様々な素材に優れた粘着性能を発揮
- ・ リリースライナーは両面シリコンコート紙を採用
- ・ 両面リリースライナーで優れた加工性

ラインアップ

62.5cm x 50m、125.0cm x 50m

物質特性

| | |
|------|--------------------|
| ベース | 上質紙、72 μ m |
| 粘着剤 | ソルベントフリー、ポリアクリレート |
| ライナー | 両面シリコンコートペーパー、ホワイト |

環境条件

| | |
|------|--|
| 加工環境 | 5~40 $^{\circ}$ C |
| 保管環境 | 気温：15~30 $^{\circ}$ C、湿度：40~60%、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。