

アウトガス対応ベースフィルム G-401

新発売 ポリカーボネート板やアクリル板などへの貼り付けを可能にした下地フィルムです。

今まで貼れなかった、樹脂板（ポリカーボネート板、アクリル板、塩ビ板など）に貼ることができる下地用のベースフィルムです。透明性の高い無色透明の PET 基材を使用しておりますので樹脂板本来の透明感や透過性を損なうことなく使用できます。

加工が出来なかった、ポリカーボネート板に塩ビフィルムやメタリックフィルムで装飾したり、アクリル板を使用した造作物にメタリックフィルムの装飾などが、可能になります。



▲ アウトガスにより、気泡ができたアルミ蒸着のミラーシート。



▲ ベースに G-401 使用時

- 本製品はあくまでも下地用のベースフィルムですので、紫外線カットの効果がありますが、屋外単独でのご使用はお避けください。
- フィルム表層に耐摩耗のハードコート処理を施していませんので、キズが入りやすいです。施工時や清掃時は水等を多めに使用してください。（圧着時はゴムスキージ等をご使用いただき、清掃時は柔らかい布やゴムワイパーで軽く拭いてください。）乾拭きはしないでください。
- 接着力が高いため再剥離性は低く、貼り替えは困難になります。貼り替えが必要なときはご使用をお控えください。
- 樹脂板に貼る際に、G-401 は単独でお貼りいただき充分に乾燥させてください。G-401 とご使用フィルムのラミネート加工品を貼ることはお避けください。圧着不足となり気泡の原因となります。
- 施工時には、チリ・ホコリにご注意ください。チリ・ホコリなどが付着すると樹脂板と粘着面に隙間ができ気泡の原因となります。

組み合わせの可否

フィルムの種類	屋内	屋外
塩ビフィルム	○	○
PETフィルム	○	○
蒸着塩ビフィルム	○	△
蒸着 PET フィルム	△	×

○・・・問題なし ×・・・発泡の可能性あり
△・・・長期使用の場合発泡の可能性あり

製品について

アウトガス対応ベースフィルム

サイズ：1,320mm×30M 巻

製品番号	粘着力 (N/25mm)	紫外線透過率	耐発泡性
G-401	11.00-14.00	< 1%	発泡なし

*粘着力・・・JIS Z0237:2009 準拠 (PC, PMMA)

*耐発泡性・・・南面 45 度 に設置 (PC 5mm 厚 屋外 2 年間)

※弊社商品との組み合わせ

- 組み合わせは弊社商品を推奨いたします。 ● 製品の仕様等は改良のため、予告なくに変更する場合があります。
- 高温多湿や直射日光の当たる場所での保管はお避けください。 ● その他詳細につきましては担当営業にご確認ください。