

BF501 光沢塩ビ グレー糊

製品情報 - Production Information -

サイズ : 1,370mm×50m
 紙 管 : 3 インチ
 基 材 : ポリ塩化ビニル 厚み 75 μ
 離型紙 : 両面 PE コート紙シリコーン処理ライナー
 粘着剤 : アクリル系グレー糊・強粘着 厚み 25 μ
 耐候性 : 5 年耐候 (印刷なしの状態)

テクニカルデータ - Technical data -

試験項目		結果		備考		
粘着力 N/25mm	ステンレス	30分	15.2	180° 剥離 剥離速度 300mm/min		
		24時間	20.5			
	ガラス	30分	15.6			
		24時間	16.8			
	アクリル	30分	12.9			
		24時間	15.2			
	塩ビ	30分	7.8			
		24時間	10.6			
	アルミ複合板	30分	15.1			
		24時間	17.3			
	ボールタック				4	J.DOW法
	保持力	ステンレス	mm/3,600秒		ズレなし	
加熱寸法収縮率(%)		MD	0.05	JIS K7133準拠		
		TD	0.10			

推奨ラミネート - Recommended Laminate Film -

LF501 長期用ラミネートフィルム グロス
 LF502 長期用ラミネートフィルム マット *セット使用で5年保証



特徴 –Property–

- ・寸法安定性に優れており、印刷後も極めて収縮が少ないフィルムです。
- ・フィルムの耐候性が高く、長期屋外での使用が可能です。
- ・各種プリンターへの適性が高く、プリントクオリティーに優れます。
- ・グレー色の粘着剤を採用しており、下地の隠蔽性に優れます。

耐候性について –Durability–

本製品に推奨オーバーラミネートで加工を施し、日本国内の標準的な環境下で垂直面にて施工した場合、屋外5年の耐候性を有しています。

取り扱い注意点 –Cautionary Point–

- ・インクジェットプリンタ・インク及び出力時の作業環境（気温や湿度）により出力条件が異なります。テストプリントでご確認の上、ご使用ください。
- ・メディアをセットする際に、印字面に直接触れないようにしてください。皮脂等の付着により発色に悪影響を及ぼす場合があります。取り扱い時には手袋等のご使用をお勧めします。
- ・不具合が生じた場合、使用されたインクジェットメディア、使用されたラミネートフィルム、使用相当分のインクカートリッジを保証いたします。出力費・施工費、その他機会損失に伴う不利益、信用失墜費などにつきましては、保証対象外とさせていただきますので、予めご了承ください。
- ・印字後の乾燥時間は印字面が空気に触れる状態で、尚且つ下から空気が通るようにして48時間以上設けてください。乾燥させる際はメディアを広げた状態で放置してください。長尺品の場合は、印刷面が離型紙に接触しないようにし、できるだけ緩く巻いて、印刷面が外気に触れて乾燥を促進するようにしてください。
雨の日など湿度の高い環境では、除湿するなどの対応策をお願いします。乾燥不良の場合、フィルムの収縮や接着力不足などの危険性があります。更にはラミネートフィルムの粘着剤に悪影響を及ぼす場合があります。
- ・表面が平滑であり、脱脂、汚れの除去が行われている場合のみ施工可能です。下地の状況により水清掃、IPA（イソプロピルアルコール）等での清掃を行ってください。
- ・外気温が10℃以上の環境下で貼り施工をしてください。





被着体の制限 – Restricted Material –

保証プログラムが適用される被着体は、以下のとおりです。

- ・アルミ複合板 ・アルミ板 ・焼付塗料鋼板
- ※スバンドレルにつきましては別途ご相談ください。

保管・その他 – Storage・Others –

- ・製品購入後は高温多湿での保管は避け、半年以内に使用してください。使用期限を過ぎますと保証対象外となります。特に高温多湿環境で長時間保管されると、フィルム表面の艶感に悪影響を及ぼすことがあります。
- ・フィルムは紙管に巻いた状態で宙吊りにして保管してください。
- ・製品につきましては、予告なく変更することがあります。予めご了承ください。
- ・使用後の廃材は産業廃棄物として処理してください。
- ・その他、詳しい内容につきましては NITIE WARRANTY SYSTEM の説明書をご確認ください。

