

SEED Material Information

製 品 名 D S 吸着ターポリン

用 途 各種インクジェットプリンタで作画する短期屋内サイン用途等のインクジェット作画媒体です。
多少の凹凸がある面にでも貼ることが出来、壁面装飾用途等に最適です。

特 徴

- ・表面は、インクジェット専用のターポリン素材を採用し、さらにアクリルコーティング加工を施しています。
- ・ターポリン素材を採用している為、適度に厚みがあり、専門技術がなくても、施工・撤去・交換が容易にできます。
- ・水性アクリル系の発泡吸着が採用されている為、粘着材（糊）残りはありません。
- ・平滑性の良い場所から、凹凸がある場所までも、貼る事が可能になります。

品 番 ・ 規 格 D S - S B 3 0 1270mm×30m

製 品 特 徴	材質	ポリ塩化ビニル
	セパレーター	マットポリエチレン
	厚み（代表値）	500μ
	重さ（代表値）	560g/m ²
	引張強さ	縦方向573、横方向531 (JIS L 1096 A法)
	伸び	縦方向19.9、横方向23.7 (JIS L 1096 A法)
	引裂強さ	縦方向64、横方向61 (JIS L 1096 C法)

注 意 事 項

- ・環境（ほこりや潤滑スプレーの使用等）、インク条件により、スポット状の印刷抜けが発生することがあります。特にベタ印刷の場合発生が目立ちます。印刷環境、インクの鮮度管理に十分ご配慮下さい。
- ・予め実際に印刷を行い、発色等を確認の上ご使用下さい。
- ・故意に強く印刷面を擦った場合、インクが剥がれことがありますのでご注意ください。
- ・水濡れした商品や、水に濡れた貼り付け面にはご使用しないで下さい。吸着力が低下します。
- ・ご使用環境・期間等により、貼り付け面材から剥がした際、吸着層が多少残る場合がございます。残った場合は、水で濡らした布などで擦って頂ければ取れます。
- ・剥離性能を重視する場合は、使用期間を想定した試験施工を実地し、吸着剤の残留有無を確認し判断してください。
- ・接着向上表面処理面材や塩ビ系面材の場合、吸着剤が残りやすい傾向があります。



株式会社シード

東京都千代田区神田錦町1丁目4番8号・TEL 03-6807-2681 / FAX 03-6807-2682

<http://www.seed-sp.co.jp> · E-mail : info@seed-sp.co.jp