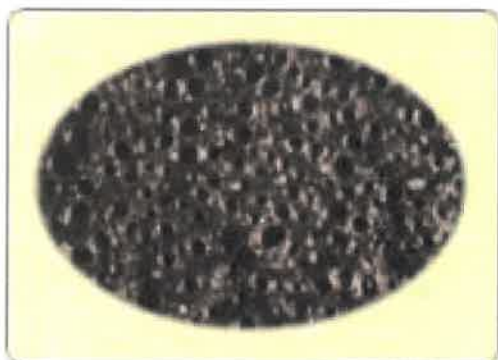


滑り止めシート E L 4 0 (白色・タック) について

離型紙を含まない厚さ： 0.53±0.08mm

(中間値は0.53mmですが、厚み計性能により多少誤差有り)



表面拡大写真 (350倍)

ポリエステル繊維基材、またはフィルム基材の表面に改質ABS系弾性樹脂のミクロの孔と微細な凹凸を均一に着床する技法により世界で初めて商品化に成功した

高品質・高性能の滑り止め『滑動停止材』です。

極めて軽い荷重でも滑り停止性の効果が大きく 大気中はもちろんの事 特に水中でのすべり止め効果を発揮します。

- ◆ 大気中(乾いた状態)・水濡れ場・水中で使用できます
- ◆ 人の肌・各種織物・木材・金属板・ガラス板等に対してよく止まります
- ◆ 表面はピロードのように柔らかい物 (E L 4 0) から、硬い耐磨耗性の物まであります (全5種類・別品番)
- ◆ タンパク質は含有しないので、アレルギー体質にも安心です

- ◆ カビは生えません
- ◆ 接触摩擦によるシリコンオイルの滑性移行は全くしません
- ◆ カラーは鮮明で、自在に着色できます（E L 4 0 ・白色で供給）
- ◆ ほぐれないため、自由にカットできます
- ◆ 耐熱性です〔100℃×5 時間で変化しません〕
- ◆ 規制有害物質は原材料から製造加工中、一切使用していません
- ◆ E L 4 0タイプは裏面に粘着シート（剥離紙・1 0mm方眼紙）を貼付
しています

サブリナ（株） 川島 淳

2 0 1 8 . 1 2 . 2 6

