

ソールクリーン

7-114-01

物性表

項目	測定方法	物性値
粘着性	JIS Z-237 180°剥離 速度300mm/min. 剥離の相手はステンレス板	120g/25mm
	ボールタック *	Tack No.3
引張強度	JIS Z-1702	MD 237kg/cm ² TD 160kg/cm ²
伸び	JIS Z-1702	MD 421% TD 657%
ヤング率	ASTM 0-882に準ず	MD2823kg/cm ² TD3764kg/cm ²
引裂強度	JIS P-8116	MD 89.6kg/cm TD 117kg/cm
表面固有抵抗	「タケダ理研」製表面固有抵抗測定装置を使用	10 ¹¹

* ボールタック測定方法

直径1/32刻みの鋼球を用いて右図の位置（試験片の上方10cm）から滑らし、粘着剤層上で止まる鋼球の最大径を示す。

数値はTack No.で呼称し、1/32インチを1、1インチを32として表示する。

（数値が大きい程粘着力が強い）

