

Elcometer(株)

Elcometer501鉛筆引っかき試験機H501----1



ブランド名

Elcometer

商品名

Elcometer501鉛筆引っかき試験機

型式

H501----1

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

鉛筆引っかき試験は、Wolff-Wilbornテストともいいます。

硬さの異なる鉛筆（黒鉛芯）を用いて、塗膜の硬さを判定します。

Elcometer 501は、鉛筆の芯が常に45°の角度、7.5N（1.68lbF）の力で塗膜を押しつぶすように設計されています。

専用の鉛筆削りと研磨紙で研いだ鉛筆の芯をElcometer 501に装着し、平坦で滑らかな塗膜の表面に押し当てます。

塗膜に傷を付けた鉛筆のうち、最も軟らかい芯の硬さが、塗膜の硬さになります。

スペック

エレメントサイズ：

サイズ：寸法（鉛筆を含む）130 x 130 x 50mm（5 x 5 x 2インチ）

シートサイズ：

原色：

色：

変色温度：

変色後色：