Bilgisayarı aç ve cihazın arkasındaki mandalı çevirerek cihazı aç.

“Stics” programına çift tıkla.

Programdaki “File -> New” tıkla.

“Instrument -> Stage controller” tıkla.

Cihazın yanında duran “Schott” ışık kaynağını aç.

Numuneyi tablaya yerleştir ve sıkıştır.

Numuneyi Stics programında görecek şekilde mikroskop ışığını ayarla.

“Distance measurement” X ve Y reset tuşuyla sıfırla ve mesafeyi ayarla.

“Move to Indenter” yaparak numuneyi çizik testinin olduğu uca gönder.

Numune ucun altına geldiğinde Z eksenindeki ucu aşağı indir.

“Force Value” değerlerini sıfırla.

“Stage controller” penceresini kapat.

“Instrument” tıkla, “ New Scratch Test” e gir ve gerekli yük ve çizik uzunluğu değerlerini gir.

“Start Test” tıkla ve analizi başlat.

“End of Test” analizi bitir.

Çizme ucunu düğmeye basarak yukarı çıkar.

“Move to Microscope” tıklayarak tezgahı geri çağır.

“Save” tıkla ve değerleri kaydet.

Program, cihaz ve bilgisayarı kapat.