

OSK97BX218-2000



製品概要

測定範囲: 25-2032um/1-80mil

測定手順: 1. 想定される厚みに応じて、適切なコームを選択します。

2. 測定対象となる塗膜に対して、コームを垂直に保持します。

3. 櫛が基材に垂直に立つまで、塗膜に押し込みます。

4. コームを塗膜から外し、どの歯に塗膜が付着しているか確認することで厚みを計測します。

塗膜の厚みは、塗膜に触れた最も高い歯と、塗膜に触れていない次の歯（より高い）の間に位置します。

用途: 下記の用途の膜厚測定に使用します。

湿式塗料、エナメル・ラッカー、接着剤、建築用塗料、カラーコーティング、ワニス、化学工業、または平滑な面に塗布されたその他の塗料など。