ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Толщиномер гребенка Tricomb



Толщиномер гребенка Tricomb

Гребенка для влажного покрытия Tricomb обеспечивает контроль качества толщины покрытия, пока оно еще не просохло.

Нанесение большого количества краски стоит дорого.

Калибр Tricomb полезен на неметаллических подложках, покрытие на которых можно измерить только путем разрушения после высыхания.

Гребенки из нержавеющей стали Paint Test Equipment прошли точную обработку, что гарантирует высочайшую точность измерения толщины влажного покрытия.

Широкий диапазон и высокое разрешение измерений делают толщиномеры-гребенки РТЕ пригоднымь для измерения любого влажного покрытия.

Пластиковые одноразовые гребенки для влажной краски поставляются по 200 штук, что позволяет быстро и удобно провести проверку толщины мокрого покрытия.

Эти пластиковые гребенки предназначены для одноразового применения, что экономит время на очистку после использования.

Их также можно высушить и сохранить как доказательство толщины краски.

На всех калибрах метрические значения нанесены на лицевой стороне, а имперские - сзади.

Эксплуатация

Проведение испытаний

Измерение влажной краски следует выполнять сразу после нанесения слоя покрытия.

Приложите гребенку к плоской поверхности с покрытием, чтобы она коснулась подложки, а зубцы были перпендикулярны к плоскости поверхности.

Перед снятием толщиномера-гребенки подождите некоторое время, чтобы покрытие смочило его.

Если поверхность изогнута в одной плоскости, гребенку следует поместить параллельно оси кривизны.

Теперь толщину покрытия можно определить, взглянув на основание зубцов.

Самое большое значение у отверстия возле зубца равно толщине краски.

Значения нанесены на зубья толщиномера через один.

Зубцы без обозначений имеют среднее значение относительно зубцов по бокам от него.

Характеристики гребенок для измерения толщины мокрого слоя лакокрасочных покрытий

Артикул	Материал	Количество	Диапазон метрич.	Диапазон импер.	Число зубьев
RW2001	Нержавеющая сталь	1	25-1500 мкм	1-59 мил	45
RW1003	Нержавеющая сталь	1	50-5000 мкм	2-100 мил	45
RW2008	Пластик	200	50-900 мкм	2-36 мил	18

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01