

Elcometer 3230 Jauges circulaires d'épaisseur pour films humides de prélaquage en continu

Similaires aux jauges circulaires d'épaisseur pour film humide Elcometer 3230, mais conçues pour être utilisées dans les procédés de laquage en continu. Les cercles externes sont dentelés, pour permettre la prise de mesure sur des revêtements glissants ou sur des substrats en déplacement.

En faisant rouler la jauge sur un revêtement humide, on finit par toucher le film avec le disque central. Ce point sur la graduation indique l'épaisseur.

En fonction des propriétés du revêtement (pourcentage d'extrait sec) généralement indiquées par la fiche technique du produit, l'épaisseur du film humide peut être utilisée pour en prédire l'épaisseur du revêtement sec.



NORMES:

ASTM D 1212-A, AS/NZS 1580.107.3, BS 3900-C5-7A, ISO 2808-1B, ISO 2808-7A, JIS K 5600-1-7, NF T30-125

Caractéristiques Techniques

Métrique			Impérial		
Référence	Plage	Graduations	Référence	Plage	Graduations
K0003230M017	0 - 50µm	2,5µm	K0US3230M017	0 - 2mils	0,1mils
K0003230M018	0 - 100µm	5,0µm	K0US3230M018	0 - 4mils	0,2mils
Précision	Valeurs nominales				
Dimensions	50 x 30mm (1,97 x 1,18")				
Poids	220g (7,76oz)				
Liste de colisage	Jauge circulaire de film humide pour prélaquage, étui de rangement et mode d'emploi				