

MEDIDA DE COEFICIENTE DE ANTIDESLIZAMIENTO

Este test ha sido realizado por:

L'INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ (INRS)
para la prevención de accidentes de trabajo y enfermedades
profesionales.

Producto	Soporte	Grano	Referencia INRS
Chapa antideslizante dura	Chapa de acero decapada	Partículas angulares de fundición	Procès-verbal IET/09RI-270/HS Décembre 2009

Medida de coeficiente de antideslizamiento dinámico (μ_d) correspondiente a la chapa antideslizante dura

Coeficiente obtenido
$\mu_d = 0.78^*$

* 0.30 es el valor mínimo para calificar un revestimiento como "antideslizante" según el protocolo de medidas del INRS

Medida de coeficiente de antideslizamiento de la chapa antideslizante. Test realizado en presencia de un agente lubricante: aceite mineral.