



MESURE DU COEFFICIENT DE FROTTEMENT

Ce test a été réalisé par

I'INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ (INRS)

pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles

Produit	Support	Granulation	Référence INRS
Tôle Agrain Dur®	Tôle acier DKP	Particules angulaires en fonte	Procès-verbal IET/09RI-270/HS Décembre 2009

Mesure du coefficient de frottement dynamique (μ_d) sur la Tôle Agrain Dur®

**Coefficient
obtenu**

$\mu_d = 0.78^*$

*0,30, est la valeur minimale pour qualifier un revêtement de sol « antidérapant » selon le protocole de mesure INRS

Mesure du coefficient de frottement de la Tôle Agrain Dur®
Test réalisé en présence d'un agent lubrifiant : huile minérale.