

RAPPORTO DI PROVA

137587 / 1

Ricevimento campione: 21-02-12

Esecuzione prova: 29-02-12

Emissione rapporto: 01-03-12

CORA' DOMENICO & FIGLI S.P.A.
VIA VERONA, 1-FR. TAVERNELLE
36077 ALTAVILLA VICENTINA (VI)
ITALIA

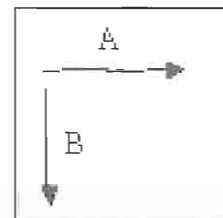
Denominaz.campione: Rovere prefinito 2 strati spazzolato UV oil W5

Determinazione del coefficiente d'attrito per pavimenti - Metodo B.C.R.A

Campionamento: Eseguito dal richiedente
Tipo di campione esaminato: Elementi a base legno aventi dimensioni 490 mm x 70 mm x spessore 10 mm
Apparecchiatura utilizzata: Tortus II
Elemento scivolante in gomma: Shore A 95
Elemento scivolante in cuoio: non è stata effettuata l'identificazione analitica del cuoio utilizzato.
Lunghezza di prova: 300 mm
Condizioni di prova: 20 ± 5°C
Grana carta abrasiva: Piedino in cuoio (100); piedino in gomma (400)
Campo di misura: vedere allegati
Liquido ed agente bagnante utilizzati: acqua demineralizzata + 0,03% in peso di Sodio Laurilsolfato.

Risultati della prova:

Elemento scivolante	Direzione di prova	Coefficiente d'attrito medio μ
Cuoio su superficie asciutta	A	0,48
	B (ort. ad A)	0,45
Gomma su superficie bagnata	A	0,59
	B (ort. ad A)	0,69



Requisito richiesto dal D.M. del 14 Giugno 1989 n.236 Art. 8.2.2:

- per elemento scivolante in cuoio su pavimentazione asciutta, $\mu > 0,40$.
- per elemento scivolante in gomma su pavimentazione bagnata, $\mu > 0,40$.

Allegati: Grafici relativi alle analisi eseguite e fotografia.

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Giovanna Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.



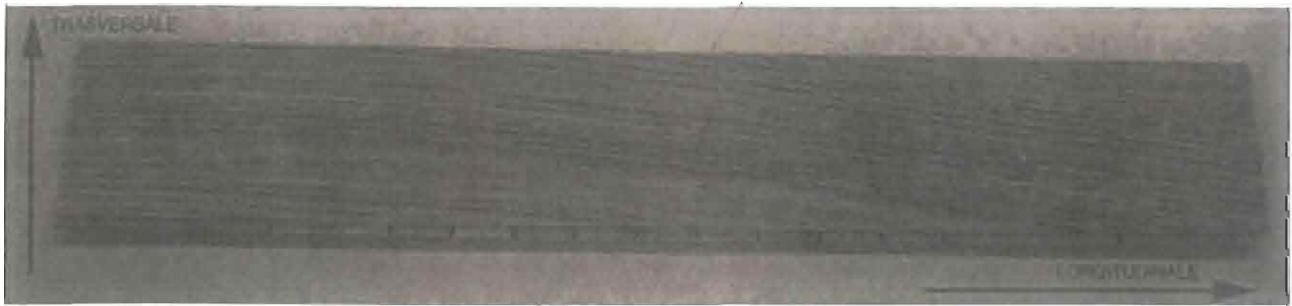
centro ricerche-sviluppo e laboratori prove
settori legno-arredo, ambiente e alimenti

CATAS S.p.A.
Iscr. Reg. Imprese Udine
nr. iscr. C.F. 01818850305
Reg. Impr. UD 20663
P. IVA : 01818850305
C.Soc. € 1.003.650,00 i.v.

Sede: Via Antica, 24/3
33048 S. Giovanni al Nat. UD
Tel. 0432.747211 r.a.
Fax 0432.747250
http://www.catas.com
e-mail: lab@catas.com

Filiale:
Via Braille, 5
20851 Lissone MB
Tel. 039.464567
Fax 039.464565
e-mail: lissone@catas.com

RAPPORTO DI PROVA **137587 / 1**
Emissione rapporto: 01/03/12
Denominaz.campione: Rovere prefinito 2 strati spazzolato UV oil W5



- Elementi sottoposti a prova -

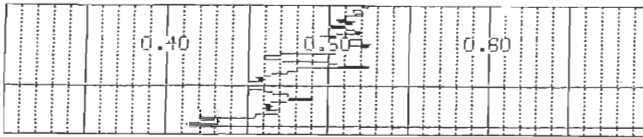
Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA n° 2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Direttore
Dott. Andrea Giavon

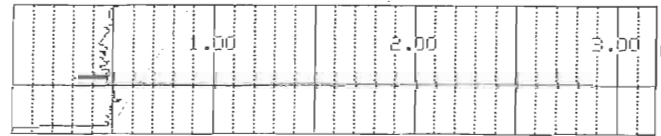
ALLEGATO: Protocollo 137587/1

Cuoio su superficie ASCIUTTA

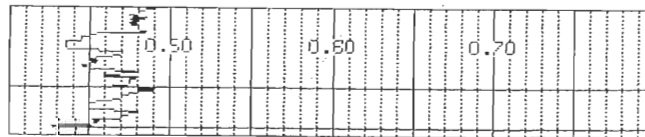
Direzione di prova: Longitudinale (A)



AVERAGE VALUE - 0.49



AVERAGE VALUE - 0.49

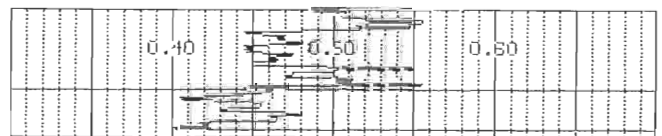


AVERAGE VALUE - 0.47

Direzione di prova: Trasversale (B)



AVERAGE VALUE - 0.45



AVERAGE VALUE - 0.48



AVERAGE VALUE - 0.43

ALLEGATO: Protocollo 137587/1

Gomma su superficie BAGNATA

Direzione di prova: Longitudinale (A)



AVERAGE VALUE - 0.61



AVERAGE VALUE - 0.56

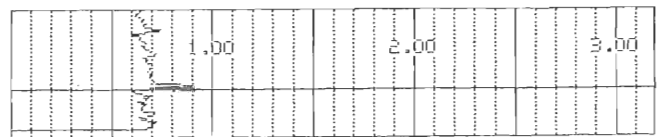


AVERAGE VALUE - 0.59

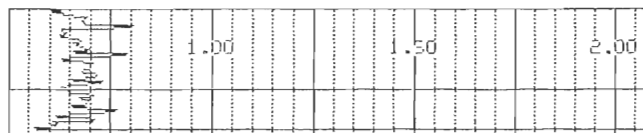
Direzione di prova: Trasversale (B)



AVERAGE VALUE - 0.71



AVERAGE VALUE - 0.68



AVERAGE VALUE - 0.69