

RAPPORTO DI PROVA n° 081/2003

Guidonia M. 21/01/2003

Risultato delle prove di resistenza all'urto e di resistenza allo scivolamento, eseguite, il giorno 20/01/2003, su una lastra di materiale lapideo con superficie di calpestio ruvida, di dimensioni nominali 800 x 550 x 50 mm, consegnata in data 16/01/2003.

Committente : PROMETEO S.r.l. - Trento -

DATI DICHIARATI

Denominazione : Basalto

MODALITA' DI PROVA**Urto**

La prova è stata eseguita, secondo le modalità dettate dalla **UNI 9724/10** (UNI EDL 248), su un campione avente spessore pari a 50 mm.

**Scivolamento**

La prova è stata eseguita secondo le indicazioni dettate dalla **UNI 8272/11**.

RISULTATO DELLA PROVA**Urto**

Lavoro di rottura all'urto = 23.5 Joule

Scivolamento

Coefficiente medio di attrito $\mu = 0.72$

LO SPERIMENTATORE

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

LA DIREZIONE

