



ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH
INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ

LT

RAPORT Z BADAŃ NR LT 1361/01

Strona 1/1

Laboratorium Badań Materiałów Wykończeniowych

Adres: WARSZAWA ul. Filtrowa 1

tel.: 825-04-71 w. 223

KLIENT: CERAMIKA TUBĄDZIN Sp. z o.o.
ul. Armii Krajowej 20, 95-035 Ozorków

WYRÓB: Płytki podłogowe TARTAN, z gresu szklwionego, produkcji CERAMIKA TUBĄDZIN.

przyjęty do badania dnia 04.09.2001 r. przy protokole nr LT-1361/01
badany w dniach od 27.09.2001 r. do 28.09.2001 r.

METODA/PROCEDURA BADANIA: DIN 51130 + LT-40,

WYNIKI BADANIA:

Cecha badana	Wyniki badania	
Oznaczenie właściwości przeciwpoślizgowych:	Kąt akceptowalny	Grupa klasyfikacyjna skuteczności przeciwpoślizgowej *
	α	
śr.	20,5 ±0,5	R11

INNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BADANIA:

Odpowiedzialny za badanie:

inż. Andrzej Nowacki

Podpis

Kierownik Laboratorium LT

mgr inż. Jacek Popczyk

Podpis

Warszawa, dnia 03.10.2001 r.

Laboratorium Badawcze oświadcza, że wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanego wyrobu/obiektu. Bez pisemnej zgody Laboratorium Badawczego Raport nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości.

Zgodnie z art. 10, ust. 2 i 3 ustawy Prawo budowlane (Dz.U. nr 111/97 poz. 726 z dnia 22 sierpnia 1997 r.) Raport z badań nie jest dokumentem dopuszczającym wyrób/obiekt do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.