



Determinación del valor de la resistencia al deslizamiento  
de pavimentos pulidos y sin pulir (USRV)  
UNE ENV 12633

PREFABRICADOS LOPEZ Y MOCHON, S. L.  
CTRA. ATARFE - STA. FE, POLGN. INDUS. LOS  
18230 ATARFE  
GRANADA

### Datos de Recogida de Muestra

**F. Muestreo:** 12/11/2012 **Procedencia:** BORDE DE PISCINA **Nº Entrada:** 479/12  
**Cliete:** PREFABRICADOS LOPEZ Y MOCHON, S. L. **Referencia:**  
**Norma:** **Recogida Por:** FRANCISCO NAVARRO GONZALEZ  
**Toma de Muestra:** EN FABRICA **Obra:**

### RESULTADOS DEL ENSAYO

#### MUESTRA: Borde de piscina granallado blanco y crema

Nº muestra	Valor USRV	Valor Medio USRV	Clasificación según Tabla 1.1 Código Técnico (DB-SUA)
1	75	75	CLASE 3 ( $R_d > 45$ )
2	75		

#### Clasificación de los suelos según su resbalabilidad (Código Técnico DB-SUA)

Resistencia al deslizamiento ( $R_d$ )	Clase	Uso de suelos para cada clase específica
$R_d \leq 15$	0	Ningún uso posible
$15 < R_d \leq 35$	1	Zonas Interiores secas con pendiente menor del 6%
$35 < R_d \leq 45$	2	Zonas Interiores secas con pendiente mayor ó igual del 6% y Zonas Interiores húmedas con pendiente menor del 6%
$R_d \geq 45$	3	Zonas interiores húmedas con pendiente igual o mayor del 6% y Zonas Exteriores, piscinas y duchas

Granada a 14 de noviembre de 2012

Director Técnico  
Rafael Fontalba Díaz  
Arquitecto Técnico

LABORATORIOS, S.A.

Responsable Técnico de Ensayos  
Francisco J. Navarro Gonzalez  
Licenciado en Geología