

ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Str. Plugariilor nr. 18, sector 4, cod 040443

CIF RO 4311980



CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. LI 616

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OMIR 354/12.06.2003, declară că:

Laboratorul de încercări

București, Bdul Preciziei nr. 28, Sector 6

aparținând de

VALROM INDUSTRIE SRL

satisface cerințele **SR EN ISO/CEI 17025:2005** și este competent să efectueze activități de **ÎNCERCĂRI**, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este valabilă cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR.

Data acreditării inițiale: 18.02.2008

Data expirării acreditării: 18.02.2012

Prezentul certificat este valabil numai însoțit de Anexă (1 pagină), parte integrantă a acestuia.

Certificatul poate fi revizuit și reeditat de către RENAR.

DIRECTOR GENERAL

PREȘEDINTE AL CONSILIULUI DE ACREDITARE

drd. ing. Cristian Dorin NICHITA

prof. univ. dr. ing. Ioan POPESCU



Anexa la Certificatul de Accreditare nr. LI 616 din 18.02.2008

Valabilă de la 18.02.2008 până la 18.02.2012

Laboratorul de încercări

București, Bdul Preciziei nr. 28, Sector 6

aparținând de **VALROM INDUSTRIE SRL**

Nr. crt	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Documentul de referință
	Incerari fizice		
1.	Determinarea indicelui de fluiditate la cald a materialelor termoplastice, in masa (MFR)	Plastic – materii prime, teava si fittinguri	SR EN ISO 1133:2005 SR ISO 4440-1:1996 SR ISO 4440-2:1996 POL 02
2.	Determinare densitatii. Metoda prin imersie	Plastic – materii prime, teava si fittinguri	SR EN ISO 1183-1:2004 POL 01
3.	Determinarea contractiei longitudinale la cald	Plastic – teava	SR EN ISO 2505:2005 POL 03
4.	Determinarea gradului de reticulare prin extractie cu solvent	Plastic – teava	SR EN 579:1997 POL 08
	Incerari mecanice		
5.	Determinarea caracteristicilor la tractiune. - rezistenta la limita de curgere - alungirea la rupere	Plastic - tevi de materiale termoplastice	SR EN ISO 6259 -1:2002 ISO 6259-2:1997 ISO 6259-3:1997 POL 05
	Incerari tehnologice		
6.	Determinarea rezistentei la presiune interioara	Plastic - tevi, fittinguri, asamblari teava cu sau fara fittinguri	EN ISO 1167:2006 -1,2,3,4 SR ISO 9356:1996 POL 04
7.	Determinarea etanseitatii la apa	Plastic – teava si fittinguri, pentru utilizari fara presiune.	SR EN 1053:1998 POL 07

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Cristian Dorin NICHITA

