



EN 13813-1

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu ANEXA III la Regulamentul (UE) nr. 305/2011

### Nr. 2013DA021

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚA

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **DURAZIV LM 77**
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții: **DURAZIV LM 77 (lotul este inscripționat pe lateralul sacului)**
3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă: **Mortar predozat pentru sape autonivelante de trafic intens, conform SR EN 13813-1:2002**
4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:
5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:
6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:
7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: a efectuat și a emis
8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană: și a emis pe baza a efectuat și a emis



S.C. DURAZIV S.R.L  
Șos. Olteniței nr. 202  
Popești-Leordeni jud. Ilfov  
Tel/fax: 021.361.53.46  
e-mail: office@duraziv.ro

Nu se aplica (vezi punctul 4)

SR EN 13813-1:2002 - Sistemul 4

CEPROCIM S.A. - Str. Preciziei nr.6, sector 6, București.

Incercari initiale de tip  
Raportul de Incercari 386/04.07.2012

Nu se aplica

## 9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanța	Standardul de incercari	Specificațiile tehnice armonizate
Clasa de rezistență la foc	A1: produs incombustibil	SR EN 13501-1	SR EN 13813-1:2002
Rezistența la încovoiere la 28 zile	9,6 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13892-2	
Rezistența la compresiune la 28 zile	37,3 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13892-2	
Fluiditate (curgere)	129±10 mm	SR EN 12706	
Timp punere în operă	Cca. 60 min.	SR EN 196-3	
Aderența la beton	2,0 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13892-2	
Contractia liniară la uscare	-1,063 mm/m	SR EN 1015-19	
Umflare după păstrare în mediu umed	+0,583 mm/m	SR EN 1015-19	
Rezistența la uzură	30 μm	SR EN 13892-4	
Clasa	CT-C35-F9-B2,0	SR EN 13813	

10. Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 9.

Acesata declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Marius Mircea TERC-RADU  
Director Operatiuni Adezivi



Popesti-Leordeni, 1 iulie 2013