



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE
(pentru agremente tehnice în construcții)

Nr. 2014DAA01

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Adeziv DURAZIV AT 30 LIPIRE

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul:

Numarul lotului este inscripționat pe ambalaj .

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:

Pentru lipirea plăcilor de polistiren expandat pe suporturi minerale din beton, tencuială, b.c.a., cărămidă.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului :

DURAZIV S.R.L

Str. Fagului nr. 21, Popești-Leordeni, 077160, jud. Ilfov
Tel/fax: 021 3615346; 021 3615348

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:

Nu este cazul

6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 002-04/1239-2014

7. Performanța produselor:

Caracteristici:	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Aderența mortarului la beton, N/mm ²	SR EN 1015-12:2001	-	0,68 rupere coezivă în mortar
Aderența mortarului la polistiren, N/mm ²	SR EN 13494:2005	min. 0,08	0,098 rupere în polistiren
Densitatea aparentă a mortarului întărit, Kg/m ³	SR EN 1015-10:2002	-	1288
Permeabilitatea la vapori de apă, Kg/m ² ·s·Pa	SR EN 1015/19:2003	-	0,1889 · 10 ⁻¹⁰
Coefficientul de permeabilitate la vapori de apă	SR EN 998-1:2004	-	12,37
Coefficientul de absorbție a apei datorată acțiunii capilare, Kg/m ² ·min ^{0,5}	SR EN 1015/18:2003	-	0,177
Clasa de reacție la foc	-	F (performanță nedeterminată)	

8.Denumirea si adresa laboratoarelor care a efectuat incercarile:

S.C. LABORATORUL CENTRAL S.A. - București, str. Barbu Văcărescu nr. 162, sector 2.

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Director Operatiuni
Marius Mircea TEREK-RADU



Popesti-Leordeni, 25.07.2014