



QUALITAS

ORGANISM DE CERTIFICARE

CS - CERTIFICAT PENTRU CONTROLUL PRODUCTIEI IN FABRICA

Nr. 017/7-DPC-2.23/0018-06

In conformitate cu Legea nr. 608/2001 privind evaluarea conformitatii produselor cu modificarile ulterioare si Hotararea Guvernului nr. 622/2004 privind stabilirea conditiilor de introducere pe piata a produselor pentru constructii, s-a stabilit ca produsul pentru constructii:

ELEMENTE PENTRU ZIDARIE DIN ARGILA ARSA,

G5 250 x190 x190 - tip LD - clasa I

cu caracteristicile, categoria, descrierea si domeniul de utilizare prevazute in fisa tehnica de valori anexate (*)

Produs de catre:

NAŠA SLOGA D.A.

UNIUNEA SERBIA - MUNTENEGRU, KOVIN 26220

in fabrica

NAŠA SLOGA D.A.

Localitatea KOVIN 26220, str. SVETOZARA MARKOVIĆA 135

este supus de catre producator testelor initiale de tip pe produse prelevate din fabrica, controlului intern al productiei in fabrica si testarii ulterioare a probelor prelevate din fabrica in conformitate cu un plan de testare prescris si ca organismul desemnat **S.C. QUALITAS S.A.** a efectuat inspectia initiala a fabricatiei si a controlului intern al productiei in fabrica si efectueaza supravegherea continua, evaluarea si aprobarea controlului intern al productiei.

Prezentul certificat constata ca toate prevederile privind certificarea controlului productiei in fabrica descrise in anexa ZA a standardului:

SR EN 771:2003; SR EN 771-1:2003/A1:2005

au fost respectate.

Acest certificat a fost emis initial la data de **18.12.2006** si ramane valabil atat timp cat conditiile preconizate in specificatiile tehnice armonizate de referinta sau conditiile de productie in fabrica sau controlul intern al productiei in fabrica constatate de acest certificat nu se modifica semnificativ.

PRESEDINTE
QUALITAS

Ing. OCTAVIAN RUSU

BUCURESTI

DATA: 18.12.2006

*Anexa 1 este parte integranta a certificatului



PRESEDINTE
CONSILIU DE CERTIFICARE

Ing. ALEXANDRU DIMITRIU



QUALITAS

ORGANISM DE CERTIFICARE

Anexa 1 la Certificatul nr. Nr. 017/7 - DPC - 2.23/0018 - 06

FISA DE VALORI DECLARATE: G 5 250X190X190

Nume produs: **ELEMENTE PENTRU ZIDARIE DIN ARGILA ARSA, G5 250 X190 X190 - tip LD - clasa I**

Proprietate	Conf. SR EN 771:2003 SR EN 771-1:2003/ A1:2005 capitolul	Unitate de masura	Val. prescrisa		Declaratie
			max.	min.	
Rezistenta la compresiune vertical	5.2.4	N/mm ²	---	10,0	10,0
Stabilitate dimensionala	5.2.9	mm/m	--	--	NPD
Aderenta	5.2.12	N/mm ²	--	--	0,30/0,40
Continut de saruri active, solubile	5.2.8	% clasa	--	--	S ₂ (0,025)
Comportament la ardere	5.2.10	-	---	---	A1 ²¹
Absorbție apa	5.2.7	-	---	---	17,8
Permeabilitate la vapori de apa	5.2.11	clasa	---	---	5/10
Amortizare a sunetului transmis prin aer R		dB	---	---	NPD
Conductivitate termica echivalenta λ		W/mK	---	---	0.324
Densitate aparenta	5.2.3	kg/m ³	870	790	830
Densitate - abateri	5.2.3.2	-	---	---	D2
Densitate absoluta	5.2.3	kg/m ³	---	---	1600
Volum de goluri	5.2.2.4	%	---	---	40,0
Configuratie:	lungime	mm	253	247	250
	latime	mm	192	188	190
	inaltime	mm	192	188	190
Clase de abateri limita	5.2.1.2	-	---	---	T2
Clasa de interval acceptat	5.2.1.2	-	---	---	R2
Grosime perete exterior	5.2.2.1	mm	---	---	≥15
Grosime perete interior	5.2.2.1	mm	---	---	≥8
Durabilitate	5.2.6				NPD

NPD = nici o performanta determinata

Utilizarea preconizata in pereti, stalpi si pereti despartitori; este prevazuta utilizarea in zidaria constructiva

1) Utilizarea preconizata prevede protectie impotriva penetrarii apei.

2) Conform hotararii comisiei europene 96/603/EC si 2000/605/EC este incadrata drept caramida cu continut de materii organice < 1% si de aceea este atribuita clasei A1 pentru comportament la ardere

La cerere, **NAȘA SLOGA D.A.** poate elibera Rapoarte de incercare aferente lotului din care face parte produsul respectiv.