



# CE CERTIFICAT

## PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

### 2204-DPC-98/598/CE-0128-2010

În conformitate cu Directiva 89/106/CEE privind armonizarea legilor, reglementărilor tehnice și prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții, cu Legea nr. 608/2001 privind evaluarea conformității produselor și Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, s-a stabilit că produsele pentru construcții:

### AGREGATE PENTRU BALAST DE CALE FERATĂ,

Naturale sortate, sort: 31,5/50 mm; 31,5/63 mm;

Utilizare prevăzută: construcția căilor ferate;

Introduse pe piață și fabricate de către **SC BEN ARI NEGEV INDUSTRIAL SRL**

Sediu social: Str. Cloșca, nr. 1, bl.1, sc. A, ap. 1, ISACCEA, jud. TULCEA,

Tel: 0240 540 024; fax: 0240 540 002;

Punct de lucru: Cariera Dealul lui Tefic, DN 22, km 135, ISACCEA, jud. TULCEA,

Tel: 0240 540 024; fax: 0240 540 002;

sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip, unui control al producției în stația de sortare și încercărilor suplimentare pe eșantioane prelevate de la locul producției după un plan de încercări prestabilit și că organismul notificat ICECON CERT a efectuat inspecția inițială a locului de producție și a controlului producției și efectuează supravegherea continuă, evaluarea și acceptarea controlului producției în stația de sortare.

Acest certificat atestă că toate prevederile referitoare la atestarea controlului producției în stația de sortare, descrise în anexa ZA a standardelor de referință armonizate

**SR EN 13450 :2003; SR EN 13450:2003/AC:2004**

au fost aplicate.

Prezentul certificat a fost eliberat la data de **19.11.2010** și rămâne valabil până la data de **30.12.2011** în condițiile în care nu sunt modificate în mod semnificativ cerințele prevăzute în standardele de referință armonizate sau condițiile de fabricație de la locul de producție ori controlul producției în stația de sortare.

Director Executiv  
Ing. Genica ANTOHE



Etapa I

Etapa II

Etapa III  
30.04.2011