



## TOOTMISOHJE SERTIFIKAAT CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

**1504 - CPD – 144/10**

Kooskõlas EÜ Nõukogu direktiiviga 89/106/EMÜ (ehitustoodete direktiiv - CPD), liikmesriikide ehitustooteid käsitlevate seaduste, määruste ja haldusnormide ühtlustamisest 21. detsembrist 1988.a., mis on muudetud EÜ Nõukogu direktiiviga 93/68/EMÜ 22. juulist 1993.a. on kindlaks tehtud, et standardi

**EN 934-2 (Betooni ja mördi keemilised lisandid. Osa 2: Betooni keemilised lisandid. Määratlused, nõuded, vastavus, tähistus ja sildistus)** nõuete kohased

### **betooni keemilised lisandid**

#### **PENETRON® Admix**

betonisegu ja betooni omaduste reguleerimiseks

mille on turule toonud

#### **ZAO Grupp "Penetron-Russia"**

(Zhukovski väljak 1, 620076 Ekaterinburg, Venemaa)

ja mis on toodetud

#### **Hüdroisolatsioonmaterjalide tehases Penetron**

(Mamin-Sibirjaki tn. 85, t.617, 620219 Ekaterinburg, Venemaa)

on läbinud tootja poolt teostatud esmased tüübikatsetused, tootmine vastab tootmisohjele ja edasine provide sisekontrollkatsetamine toimub vastavalt ettenähtud katsetusplanile.

#### **Tallinna Tehnikaülikooli Sertifitseerimisasutus**

on teavitatud asutusena teostanud tehase ja tehase tootmisohje esmase ülevaatusse ning jälgib, hindab ja tunnustab pidevalt tehase tootmisohjet.

Käesolev sertifikaat tõendab, et kõik standardi

#### **EN 934-2:2009**

lisas **ZA** sätestatud tehase tootmisohje sertifitseerimise tingimused ja tootele esitatud nõuded on täidetud.

Sertifikaat väljastati esmakordselt 19. juulil 2010. aastal ja kehtib kuni pole oluliselt muudetud toodete siin esitatud tehnilise kirjelduse tingimusi, tootmistingimusi või tehase tootmisohje süsteemi.

Tallinnas, 19. juulil 2010. a.

Toomas Laur  
Tallinna Tehnikaülikooli  
Sertifitseerimisasutuse direktor

