



Univerzitet u Beogradu



Na zahtev firme **ETAŽ d.o.o. Beograd, Šumatovačka br. 2, 11224 Vrčin-Beograd**, izvršena su ispitivanja otpornosti na koroziju konstrukcionog materijala grejnog tela-radijatora proizvođača Fondital Italija, marke **Calidor Super Aleternum®** i **ALETERNUM B4®**, na osnovu čega se izdaje:

MIŠLJENJE O KVALITETU

da konstrukcioni materijal od kojih je izrađeno grejno telo-radijator (legura aluminijuma i legura aluminijuma sa Aleternum® zaštitnom prevlakom) poseduje potrebnu korozionu otpornost i da se može primeniti u sistemima za daljinsko grejanje u opsegu pH vrednosti kotlovske vode od 5-10.

Beograd, 20.10.2016.

Rukovodilac ispitivanja:

Dr Branimir Grgur, red. prof.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ТЕХНОЛОШКО МЕТАЛУРШКИ ФАКУЛТЕТ

Бр. 22701

20. 10. 2016 год
БЕОГРАД

Dekan TMF-a:

Dr Đorđe Janačković, red. prof.

