



U. S. Steel Košice, s.r.o.
A Subsidiary of United States Steel



ERKLÆRING OM OVERHOLDELSE NR. USSK-02/2011

Undertegnet producentens repræsentative:

U. S. Steel Košice, s. r. o.

Vstupný areál U. S. Steel
044 54 Košice
Det Slovakiske Republik

Fremstillingsvirksomhed: **DP Radiatorer og rør – afdeling Radiatorer**

herved proklamerer at produktet

STÅL PANELRADIATOREN KORAD

**af typen 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33,
af højde 300, 400, 500, 550, 600, 900 mm og af længde fra 400 til 3000 mm
er i overensstemmelse**

med bestemmelsen af direktiven Rada 89/106/EHS fra december 21, 1988, ændret av direktiven 93/68/EHS.

For produktet og dets produktion gælder denne norm:

**ČSN EN 442-1:1997 / A1:2004
Varmeelementer.
Del 1: Tekniske parametre og krav**

Stål panelradiatorer KORAD er beregnet for kollektive og individuelle byggeri, de er egnede både for tvungen og spontan omløb af det varmebærende medie op til drifttrykket 1,0 MPa. Som det varmebærende medie anvendes vand med maksimal driftvarme 110 °C.

Radiatorer indeholder ikke skadelige eller farlige stoffer. Deres reaktion på ild er klassificeret som brændbarhedskategori A1. Radiatorer med betegnelsen H og Z passer til et miljø med et højere kravsniveau til hygiejnen, hvorunder installeringen af dem skal svare til det relevante nationale regulativ. Radiatorer med forzinket overfladebehandling passer til et miljø med forhøjet fugtighed.

Navn og adresse af laboratoriet som udførte testen:

Strojírenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká Republika

Denne erklæring om overholdelse er udstedt i henhold til certifikatet Nr. E-30-00531-08-rev.2, af 30.06.2011, udstedt af den udnævnte person Nr. ES 1015 - Strojírenský zkušební ústav, s. p., Brno.

Denne erklæring om overholdelse er gyldig fra 05.09.2011

Navn: Ing. Jaroslav Grutka
Funktion: Direktør DP Radiatorer og rør

Ing. Eva Molnárová, PhD.
Afdelings direktør QMS

Underskrift