



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



PROHLÁŠENÍ SHODY č. USSK-26/2010

Podepsaný zástupce výrobce:

U. S. Steel Košice, s.r.o.

Vstupný areál U. S. Steel
044 54 Košice
Slovenská Republika

Výrobní závod: **DZ Radiátory a roury – provozovna Radiátory**

tímto prohlašuje, že výrobek:

OCELOVÉ PANELOVÉ RADIÁTORY KORAD

typů: 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33

výšek: 300, 400, 500, 550, 600, 900 mm a délek 400 až 3000 mm

je ve shodě

s ustanoveními směrnice Rady 89/106/EHS z 21.12.1988 o stavebních výrobcích, změněná směrnicí 93/68/EHS.

Na výrobek a jeho výrobu se uplatňuje tato norma:

ČSN EN 442-1:1997 / A1:2004

Otopná tělesa.

Část 1: Technické specifikace a požadavky

Ocelové panelové radiátory KORAD jsou určena pro hromadnou i individuální výstavbu, jsou vhodné pro vytápění nuceným nebo samotížným oběhem teplotnosné látky do provozního tlaku 1,0 MPa. Jako teplotnosná látka se používá upravená voda s maximální provozní teplotou 110 °C.

Radiátory neobsahují žádné škodlivé a nebezpečné látky, z hlediska reakce na oheň jsou klasifikovány do třídy hořlavosti A1. Typy radiátorů 10, 20, 30 jsou vhodné do prostředí s vyšší hygienickou náročností, přičemž jejich instalace má odpovídat příslušnému národnímu předpisu.

Název a adresa laboratoře, která zkoušky provedla:

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

Prohlášení shody je vydané na základě certifikátu č. E-30-00531-08-rev.1 ze dne 31.05.2010 vydaného notifikovanou osobou č. ES 1015 - Strojírenský zkušební ústav, s. p., Brno.

Prohlášení shody je platné od 01.06.2010

Jméno: Ing. Jaroslav Grutka

Funkce: Ředitel DZ Radiátory a roury

Podpis:

Ing. Eva Molnárová, PhD.

vedoucí odboru QMS