



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 10244-1:2009/AC:2011
01-september-2011

**Jeklena žica in žični izdelki - Neželezne kovinske prevleke na jekleni žici - 1. del:
Splošna načela**

Steel wire and wire products - Non-ferrous metallic coatings on steel wire - Part 1:
General principles

Stahldraht und Drahterzeugnisse - Überzüge aus Nichteisenmetall auf Stahldraht - Teil
1: Allgemeine Regeln

Fils et produits tréfilés en acier - Revêtements métalliques non ferreux sur fils d'acier -
Partie 1: Principes généraux

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 10244-1:2009/AC:2011

ICS:

25.220.40	Kovinske prevleke	Metallic coatings
77.140.65	Jeklene žice, jeklene vrvi in verige	Steel wire, wire ropes and link chains

SIST EN 10244-1:2009/AC:2011

en,fr,de

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 10244-1:2009/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011>

EUROPEAN STANDARD

EN 10244-1:2009/AC

NORME EUROPÉENNE

June 2011

EUROPÄISCHE NORM

Juin 2011

Juni 2011

ICS 77.140.65; 25.220.40

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Steel wire and wire products - Non-ferrous metallic coatings on steel wire -
Part 1: General principles

Fils et produits tréfilés en acier -
Revêtements métalliques non ferreux sur
fils d'acier - Partie 1: Principes généraux

Stahldraht und Drahterzeugnisse -
Überzüge aus Nichteisenmetall auf
Stahldraht - Teil 1: Allgemeine Regeln

This corrigendum becomes effective on 29 June 2011 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 29 juin 2011 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

(standards.iteh.ai)

Die Berichtigung tritt am 29. Juni 2011 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.

[SIST EN 10244-1:2009/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011>



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2011 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 10244-1:2009/AC:2011 D/E/F

EN 10244-1:2009/AC:2011 (E)

1 Modification to Equation (6)

Replace Equation (6) " $= \frac{m_1 - m_2}{m_2} \times d \times 1,962$ in g/m²" with " $= \frac{m_1 - m_2}{m_2} \times d \times 1962$ in g/m²".

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 10244-1:2009/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/5ed64551-d07a-4730-88ad-c07d17d0950c/sist-en-10244-1-2009-ac-2011>