



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 13300:2002/AC:2002
01-oktober-2002

Barve in laki - Premazna sredstva in premazni sistemi na vodni osnovi za notranje zidove in stropove - Klasifikacija

Paints and varnishes - Water-borne coating materials and coating systems for interior walls and ceilings - Classification

Beschichtungsstoffe - Wasserhaltige Beschichtungsstoffe und Beschichtungssysteme für Wände und Decken im Innenbereich - Einteilung

Peintures et vernis - Produits de peinture et systemes de peinture en phase aqueuse pour murs et plafonds intérieurs - Classification

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/17ace1dc-c91b-40e1-a1dd-5f2d20042606/sist-en-13300-2002-ac-2002>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 13300:2001/AC:2002

ICS:

87.040 Barve in laki Paints and varnishes

SIST EN 13300:2002/AC:2002 de

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 13300:2002/AC:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/17ace1dc-c91b-40e1-a1dd-5f2d20042606/sist-en-13300-2002-ac-2002>

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Paints and varnishes - Water-borne coating materials and coating systems for interior walls and ceilings - Classification

Peintures et vernis - Produits de peinture et systèmes de peinture en phase aqueuse pour murs et plafonds intérieurs - Classification

Beschichtungsstoffe - Wasserhaltige Beschichtungsstoffe und Beschichtungssysteme für Wände und Decken im Innenbereich - Einteilung

This corrigendum becomes effective on 24 July 2002 for incorporation in the German language version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 24 juillet 2002 pour incorporation dans la version linguistique allemande de l'EN.

Die Berichtigung tritt am 24. Juli 2002 zur Einarbeitung in die Deutsche Sprachfassung der EN in Kraft.



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

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

Deutsche Fassung

3.2 Beschichtungsaufbau

“EN 977-1:1996” ist durch “EN 971-1:1996” zu ersetzen.

5.4 Nassabriebbeständigkeit

Klasse 2: “< 200 µm” ist durch “< 20 µm” zu ersetzen.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 13300:2002/AC:2002
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/17ace1dc-c91b-40e1-a1dd-5f2d20042606/sist-en-13300-2002-ac-2002>