



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 622-2:2004/AC:2006

01-maj-2006

J`U_bYbYd`cý YËGdYWZ_UWYË&"XY. NU hYj Y`nUlfXYd`cý Y

Fibreboards - Specifications - Part 2: Requirements for hardboards

Faserplatten - Anforderungen - Teil 2: Anforderungen an harte Platten

Panneaux de fibres - Exigences - Partie 2: Exigences pour panneaux durs

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 622-2:2004/AC:2005

SIST EN 622-2:2004/AC:2006
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/729b47a7-777d-4ac1-a015-3dec7870d492/sist-en-622-2-2004-ac-2006>

ICS:

79.060.20 X|æ } ^ } ^ Á / é } ^ Á || z ^ Fibre and particle boards

SIST EN 622-2:2004/AC:2006

en,fr,de

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 622-2:2004/AC:2006](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/729b47a7-777d-4acf-a6b3-3dec7870d492/sist-en-622-2-2004-ac-2006)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/729b47a7-777d-4acf-a6b3-3dec7870d492/sist-en-622-2-2004-ac-2006>

EUROPEAN STANDARD

EN 622-2:2004/AC

NORME EUROPÉENNE

December 2005

EUROPÄISCHE NORM

Décembre 2005

Dezember 2005

ICS 79.060.20

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Fibreboards - Specifications - Part 2: Requirements for hardboards

Panneaux de fibres - Exigences - Partie 2:
Exigences pour panneaux durs

Faserplatten - Anforderungen - Teil 2:
Anforderungen an harte Platten

This corrigendum becomes effective on 7 December 2005 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 7 décembre 2005 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 7. Dezember 2005 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 622-2:2004/AC:2006

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/729b47a7-777d-4acf-a6f3-3dec7870d492/sist-en-622-2-2004-ac-2006>



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

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

© 2005 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 622-2:2004/AC:2005 D/E/F

EN 622-2:2004/AC:2005 (E/F/D)

English version

4.2.2, Table 3, internal bond, > 5,5 mm nominal thickness: Replace "0,30 N/mm²" by "0,60 N/mm²".

Version française

4.2.2, tableau 3, cohésion interne, > 5,5 mm épaisseur nominale: Remplacer "0,30 N/mm²" par "0,60 N/mm²".

Deutsche Fassung

4.2.2, Tabelle 3, Querkzugfestigkeit, > 5,5 mm Nenndicke: "0,30 N/mm²" ist durch "0,60 N/mm²" zu ersetzen.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 622-2:2004/AC:2006](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/729b47a7-777d-4acf-a6b-3dec7870d492/sist-en-622-2-2004-ac-2006)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/729b47a7-777d-4acf-a6b-3dec7870d492/sist-en-622-2-2004-ac-2006>