

PUITPLAADID
Plaatide mõõtmete määramine
Osa 2: Täisnurksuse ja serva
sirgjoonelisuse määramine

Wood-based panels
Determination of dimensions of boards
Part 2: Determination of squareness and edge
straightness

EESTI STANDARDI EESSÖNA

Käesolev Eesti standard on Euroopa standardi EN 324-2:1993 "Wood-based panels – Determination of dimensions of boards – Part 2: Determination of squareness and edge straightness" ingliskeelse teksti ekvivalentne tõlge eesti keelde.

Euroopa standardi tõlkis TTÜ puidutöötlemise õppetooli dotsent Rein Reiska.

Standardi kavandi kiitis heaks ja esitas Eesti Standardikeskusele vastuvõtmiseks mööbli ja puitmaterjalide standardimise tehniline komitee EVS/TK 6.

Euroopa standard EN 324-2:1993 on kasutusele võetud Eesti standardina EVS-EN 324-2:2002, mis on kinnitatud Eesti Standardikeskuse 15.03.2002 käskkirjaga nr 23.

Registrisse kantud 15.03.2002 nr 228, projekti nr 50839 standardite andmebaasis.

This standard contains an Estonian translation of the English version of the European Standard EN 324-2:1993 "Wood-based panels – Determination dimensions of boards – Part 2: Determination of squareness and edge straightness ". The European Standard EN 324-2:1993 has the status of an Estonian National Standard.

February 1993

ICS 79.060.01

Descriptors: wood-based panel, fibreboard, particleboard, plywood, OSB, cement-bonded particleboard, test method, dimensions of boards, squareness, edge straightness

English version

**Wood-based panels – Determination of dimensions
of boards – Part 2: Determination of squareness
and edge straightness**

Panneaux à base de bois – Détermination des dimensions des panneaux – Partie 2: Détermination de l'équerrage et de la rectitude des bords

Holzwerkstoffe – Bestimmung der Plattenmaße – Teil 2:
Bestimmung der Rechtwinkligkeit und der Kantengeradheit

This European Standard was approved by CEN on 1992-12-15. CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration.

Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

CEN

European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Central Secretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels

SISUKORD

EESÕNA.....	3
1 KÄSITLUSALA	5
2 NORMATIIVVIITED	5
3 PÕHIMÔTE	6
4 PROOVIVÕTT	6
5 PROOVI NIISKUS MÕõTMISEL	6
6 KONDITSIONEERIMINE	6
7 MÕõTERIISTAD.....	6
8 KATSE KÄIK.....	7
9 TULEMUSTE VÄLJENDAMINE	8
10 KATSEPROTOKOLL	8
Lisa A (teatmelisa) Kasutatud kirjandus.....	9

EESSÕNA

Käesoleva Euroopa standardi valmistas ette Tehniline Komitee CEN/TC 112 "Puitplaadid" (sekretariaat: Saksamaa) töögrupp 4 "Üldised katsemeetodid" (Sekretariaat: Ühendatud Kuningriik).

Konstruktsioontoodete direktiivi (89/106/EMÜ) raamprogrammis andsid EÜ ja EFTA selle Euroopa standardi jaoks CEN-ile mandaadi "Puitkonstruktsioonid".

Käesoleva standardi sisu põhineb standardil ISO 9426-2:1989, mis on välja töötatud Euroopa osalusega.

Käesolev standard on üks standardite seeriast, mis sätestavad puitplaatide mõõtmete ja omaduste määramise meetodid.

Ükski kehtiv Euroopa standard ei ole käesolevaga asendatud.

Käesolevale Euroopa standardile tuleb anda rahvusstandardi staatus kas identse tõlke või jõustumistate avaldamisega hiljemalt augustiks 1993 ning sellega vastuolus olevad rahvusstandardid peavad olema kehtetuks tunnistatud hiljemalt detsembriks 1994.

Vastavalt CEN/CENELEC sisereeglitele peavad käesoleva Euroopa standardi kasutusele võtma järgmiste riikide rahvuslikud standardiorganisatsioonid: Austria, Belgia, Taani, Soome, Prantsusmaa, Saksamaa, Kreeka, Island, Iirimaa, Itaalia, Luksemburg, Holland, Norra, Portugal, Hispaania, Rootsi, Šveits ja Ühendkuningriik.

PUITPLAADID

Plaatide mõõtmete määramine

Osa 2: Täisnurksuse ja serva sirgjoonelisuse määramine

Wood-based panels

Determination of dimensions of boards

Part 2: Determination of squareness and edge straightness

Käesolev standard on ekvivalentne Euroopa standardiga EN 324-2:1993 ja see on välja antud CEN-i loal. Euroopa standard EN 324-2:1993 on võetud kasutusele Eesti standardina

This standard is equivalent with European Standard EN 324-2:1993 and it is published with permission of CEN. The European Standard EN 324-2:1993 has the status of an Estonian National Standard

Tõlgendamise erimeelsuste korral on kehtiv ingliskeelne tekst

In case of interpretation disputes the English text applies

1 KÄSITLUSALA

Käesolev standard määrab kindlaks meetodid puitplaatide täisnurksuse ja serva sirgjoonelisuse mõõtmiseks. Standard kehtib kõigi lamedate plaatide kohta.

Paksuse, pikkuse ja laiuse määramise meetodid on sätestatud standardis EN 324-1.

2 NORMATIVVIITED

Käesolev standard sisaldb dateeritud ja dateerimata viidete abil muude väljaannete sätteid. Need normatiivviited on osundatud teksti sobivates kohtades ning väljaanded on loetletud allpool. Dateeritud viidete hilisemad muudatused ja uued väljaanded rakenduvad selles standardis ainult muudatustega ja uusväljaande kaudu. Dateerimata viited rakenduvad viimase väljaande kohaselt.

EN 322* Wood-based panels – Determination of moisture content

EN 326-1* Wood-based panels – Sampling, cutting and – Part 1: Sampling and cutting of test pieces and expression of test results

3 PÕHIMÕTE

* Välja antud eesti keeles.