

2006

Výtlačně lisované třískové desky - Požadavky

ČSN
EN 14755

49 2617

Extruded particleboards - Specifications

Panneaux de particules extrudés - Exigences

Strangressplatten - Anforderungen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14755:2005. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14755:2005. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



© Český normalizační institut, 2006

76107

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

EN 120 zavedena v ČSN EN 120 (49 2657) Dřevné materiály. Zis»ovanie obsahu formaldehydu. Extrakčný postup zvaný „perforátorová metóda“

EN 310 zavedena v ČSN EN 310 (49 0147) Desky ze dřeva. Stanovení modulu pružnosti v ohybu a pevnosti v ohybu

EN 317 zavedena v ČSN EN 317 (49 0166) Třískové a vláknité desky. Stanovení bobtnání po uložení ve vodě

EN 319 zavedena v ČSN EN 319 (49 0151) Třískové a vláknité desky. Stanovenie pevnosti v »ahu kolmo na rovinu desky

EN 322 zavedena v ČSN EN 322 (49 0143) Desky z dřeva. Zis»ovanie vlhkosti

EN 323 zavedena v ČSN EN 323 (49 0142) Desky z dřeva. Zis»ovanie hustoty

EN 326-1 zavedena v ČSN EN 326-1 (49 0184) Desky ze dřeva. Odběr vzorků, nařezávání a kontrola. Část 1: Odběr vzorků, nařezávání zkušebních těles a vyjádření výsledků zkoušky

EN 326-2 zavedena v ČSN EN 326-2 (49 0184) Desky ze dřeva. Odběr vzorků, nařezávání a kontrola. Část 2: Kontrola kvality ve výrobě

EN 717-1 zavedena v ČSN EN 717-1 (49 0163) Desky ze dřeva. Stanovení úniku formaldehydu. Část 1: Emise formaldehydu komorovou metodou

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Josef Mikšátko, CSc., IČ 13158589

Technická normalizační komise: TNK 135, Dřevo a výrobky na bázi dřeva

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jan Dvořák

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 14755 Říjen 2005
---	------------------------

ICS 79.060.20

Výtlačně lisované třískové desky - Požadavky
Extruded particleboards - Specifications

Panneaux de particules extrudés - Exigences Strangpressplatten - Anforderungen

Tato evropská norma byla schválena CEN 2005-07-8.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídícímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Řídící centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2005 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 14755:2005 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

1 Předmět
normy

.....
.. 6

2 Citované normativní
dokumenty..... 6

3
Definice

.....
..... 6

4 Symboly a
zkratky

.....
7

5

Požadavky

..... 7

5.1

Všeobecně

..... 7

5.2 Všeobecné
požadavky

..... 7

5.3 Mechanické
vlastnosti

..... 7

6 Doplnkové
vlastnosti

..... 8

7 Řízení výroby

..... 8

8

Označení

..... 9

Příloha A (normativní) Metody zkoušení pevnosti v ohybu, pevnosti v tahu a rozměrových
změn..... 10

Příloha B (informativní) Doplnkové
vlastnosti..... 13

Bibliografie

..... 14

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma (EN 14755:2005) byla vypracována technickou komisí CEN/TC 112 „Desky na bázi dřeva“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do dubna 2006 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu

je nutno zrušit nejpozději do dubna 2006.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou následující země povinny převzít tuto evropskou normu: Belgie, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Kypr, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Německo, Nizozemsko, Norska, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje požadavky na nenosné výtlačně lisované třískové desky pro použití v suchém prostředí.

POZNÁMKA Suché prostředí je definováno jako provozní třída 1 v EN 1995-1-1, která je charakterizována vlhkostí materiálu odpovídající teplotě 20 °C a relativní vlhkostí okolního vzduchu přesahující hodnotu 65 % jen několik týdnů v roce. Desky tohoto typu jsou způsobilé pro použití ve třídě ohrožení 1 podle EN 335-3.

-- Vynechaný text --