



Dosky z dreva. Stanovenie šúverenia dosiek

ČSN 49 0148

49 0148

Wood-based panels. Determination of warping of panels

Panneaux a base de bois. Détermination de la voilement des panneaux

Holzplatten. Bestimmung des Werfens von Platten

Predhovor

Citované normy

ČSN 01 0254 Statistická přejímka srovnáváním

ČSN 01 1302 Veličiny a jednotky v mechanike tuhých a poddajných telies

ČSN 25 5514 Kontrolní a rýsovací nářadí. Příměrná pravítka žebrovaná

ČSN 49 2410 Preglejky pre všeobecné použitie

ČSN 49 2411 Latovky

ČSN 49 2420 Vodovzdorné preglejky pre stavebníctvo

ČSN 49 2421 Vodovzdorné preglejky pre všeobecné použitie

ČSN 49 2614 Desky z aglomerovaného dreva a podobných lignocelulózových hmôt. Dřevotřískové desky

Ďalšie súvisiace normy

ČSN 25 1801 Číselníkové odchýlkomery s hodnotou dielika 0,01 a 0,001 mm. Technické požiadavky

ČSN 49 0141 Drevovláknité a drevotrieskové dosky. Všeobecné ustanovenia pre skúšanie fyzikálnych a mechanických vlastností

ČSN 49 0161 Zkoušky vlastností třískových desek. Metoda zjišťování zborcení

ČSN 49 0170 Preglejky a latovky. Všeobecné ustanovenia pre skúšanie fyzikálnych a mechanických vlastností

ČSN 49 2401 Preglejované dosky. Základné a spoločné ustanovenia

ČSN 49 2404 Preglejované dosky. Rozmery

ČSN 49 2601 Dosky z aglomerovaného dreva a podobných lignocelulózových hmôt. Základné a spoločné ustanovenia

ČSN 49 2622 Konštrukčné dosky zadyhované

ČSN 49 2628 Dosky z aglomerovaného dreva. Dřevotrieskové dosky plošne lisované s fóliou z plastov

Deskripty podža Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: WC/ dřevo, TBK/desky, NDJ/dřevovláknité desky, WDJ.K/překližky, BFD/měření plochosti, BLB/zkušební zařízení

Vypracovanie normy

Spracovateľ: Lignotesting Bratislava, IČO 30842336, Ing. Helena Vojtová, Ing. Ladislav Oltman, CSc.

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Alena Pokorná

© Federální úřad pro normalizaci a měření

32115

Strana 2

1 Predmet normy

Norma stanovuje metódu zisťovania šúverenia dosiek. Platí pre latovky a drevotrieskové dosky povrchovo neupravené i upravené hrúbky 16 mm a viac, a preglejky hrúbky 12 mm a viac.

-- Vynechaný text --