



**Řezivo  
PŘÍDAVKY NA SESYCHÁNÍ ŘEZIVA  
JEHLIČNATÝCH DŘEVIN**

**ČSN 49 1109**

Sawn timber. Shrinkage allowance for coniferous sawn timber.

Bois débité résineux. Suppléments pour retrait du bois

Schnittholz. Schwindzugabe für Nadelschnittholz

**Předmluva**

**Citované normy**

ČSN 48 0000 Názvosloví v lesním hospodářství

ČSN 49 0000 Všeobecné pojmy a vlastnosti dřeva

ČSN 49 0002 Názvosloví pilařské výroby

ČSN 49 0007 Názvoslovie v drevozpracujúcom priemysle. Sušenie dreva

ČSN 49 1111 Jehličnaté řezivo. Rozměry. Mezní úchytky

ČSN 49 1503 Neopracované přířezy řeziva

ČSN 49 2100 Opracované jehličnaté přířezy. Technické požadavky

**Další souvisící normy**

ČSN 48 0202 Kulatina. Průmyslové druhy dřevin. Názvosloví

ČSN 49 0103 Zisťovanie vlhkosti dreva

ČSN 49 1010 Neopracované řezivo. Základní ustanovení

ČSN 49 1011 Jehličnaté řezivo. Technické požadavky

ČSN 49 1016 Řezivo. Způsoby stanovení vlhkosti

### **Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy**

ISO 738 Coniferous sawn timber. Sizes. Permissible deviations and shrinkage (Jehličnaté řezivo. Rozměry. Dovolené úchytky a sesychání)

DIN 4074 Gütebedingungen für Nadelschrittholz. Sortierung nach der Tragfähigkeit (Jakostní požadavky pro jehličnaté řezivo. Třídění podle pevnosti)

BS 4471 Sizes of sawn and processed softwood (Rozměry řeziva a opracovaného řeziva)

NLGA Standard grading rules for Canadian Lumber (Třídící pravidla pro kanadské řezivo)

GOST 6782 1-75 ( R ) (Řezivo z jehličnatých dřevin)

PN 57 D-03003 Materialy tarte. Nadmiary na zeschniecie (Řezivo. Přídavky na sesychání)

NBS PS 20-70 American softwood lumber standard (Americký standard pro jehličnaté řezivo)

### **Nahrazení předchozích norem**

Touto normou se nahrazují články 2 až 5 ČSN 49 1109 ze dne 17. 7. 1973. Tím pozbývá platnosti ČSN 49 1109 ze dne 17. 7. 1973 v celém rozsahu.

Ó Federální úřad pro normalizaci a měření

32132

Strana 2

---

### **Změny proti předchozí normě**

V této normě je stanoven přídavek na sesychání společně pro všechny jehličnaté dřeviny v rozmezí 5 % až 30 % vlhkosti. Ruší se samostatné tabulky a grafy pro dřevinu modřín. Za horní hranici vlhkosti dřeva, kdy přestávají působit změny jmenovitých rozměrů řeziva vlivem změny vlhkosti, je určena hodnota 30 % vlhkosti, oproti 38 % vlhkosti v předcházejícím vydání.

### **Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT**

kód deskriptoru/znění deskriptoru: WC/dřevo, EWB.D/coniferales, WCD/měkké dřevo, WCH/řezivo, CYM.FUF/smrštění

## **Vypracování normy**

Zpracovatel: Výzkumný a vývojový ústav dřevařský Praha, IČO 014 125, Ing. Jan Vácha, Ing. František Novák

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

## **1 Předmět normy**

Tato norma platí pro stanovení přídavek na sesychání řeziva a přířezů řeziva vyrobených z jehličnatých dřevin.

---

**-- Vynechaný text --**