

Výukový materiál v rámci projektu OPVK 1,5 Peníze středním školám

Číslo projektu: CZ. 1.07/1.5.00/34.0883
 Název projektu: Rozvoj vzdělanosti
 Číslo šablony: V/2
 Datum vytvoření: 5. 3. 2013
 Autor: Mgr. Marcela Tvrdá
 Určeno pro předmět: Zbožiznalství
 Tematická oblast: Stavební materiály a nábytek
 Obor vzdělání: Obchodník (66-41-L/01) 3. ročník

Název výukového materiálu: pracovní list: Dřevovláknité desky

Popis využití: Pracovní sešit k tématu stavební materiály a nábytek byl vytvořen s pomocí textového editoru Word a žákům bude promítán na interaktivní tabuli. Odpovědi budou zapisovat na záznamový arch.

Čas: 20 minut

Výukový materiál č. 45

Dřevovláknité desky

Úkol 1.

*Doplňte do tabulky k charakteristice polotovarů ze dřeva **označení** sortimentu:*

Rozdělení dřevovláknitých desek podle hustoty

Označení sortimentu	Charakteristika výrobků
	ultra lehké vláknité desky
	lehké vláknité desky
	polotvrdé vláknité desky
	vysoce zhuštěné vláknité desky

Úkol 2.



Vyberte správnou odpověď:

1.

Dřevotřísky

- a) jsou vodě a vlhkosti odolné, bobtnají
- b) nejsou vodě a vlhkosti odolné, nebobtnají
- c) vlhkosti jsou odolné, ale ve vodě bobtnají

Úkol 3.

Doplňte do textu rozdělení materiálu:

OSB jsou slepené desky vytvořené z 2 – 7 cm dřevních třísek za pomoci lisování a vyrábí se:

- a)
- b)

Úkol 4.

Pokuste se stručně vysvětlit výrobu kompozitního materiálu, který v nábytkářském průmyslu nazývámePřekližka

.....

.....

.....

.....

Úkol 5.

Doplňte do textu název výrobku:

Mnohovrstvená překližka určená pro vysoké namáhání a zatížení se nazývá:

.....



2.

11. – 15. vrstv.

Zdroj:

1. archiv autora
2. <http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Multiplex.png>

[GNU Free Documentation License](#), [Rotor DB](#) at [en.wikipedia](#), [24. 6. 2011, 22:11](#)