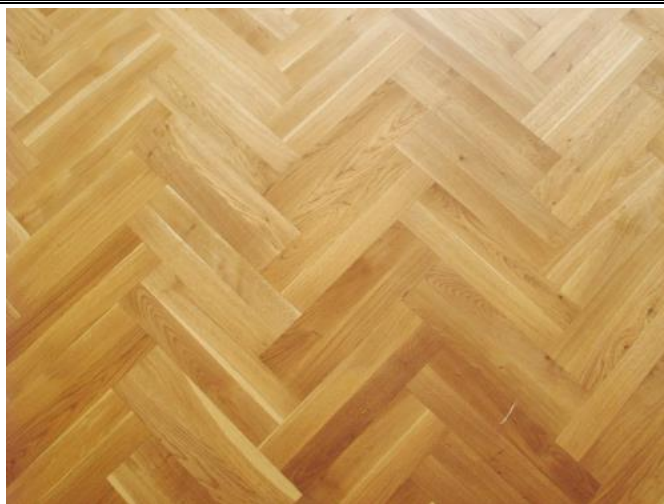


Vzorkovna stavebních materiálů při SPŠ stavební Opava

Typ	Nášlapná vrstva podlah v interiéru
Název	Plovoucí podlaha - dřevěné vlysy
Výrobce	Quick step
Použití	Plovoucí podlaha je taková podlaha, u které nášlapná a roznášecí vrstva spočívá na pružné podložce. Pružná podložka tak zamezuje přesunu kročejového hluku. Nášlapná vrstva může být v podobě prken, parket, vlysů, lamel nebo PVC. Použití v obytných místnostech.



Zdroj: <http://podlahove-studio.com/824-699-thickbox/dubove-parkety-vlysy-1l-21-mm.jpg>

Popis

Materiál	Dub, ořech, jasan, buk
Rozměr	Šířka 60 - 70 mm
	Délka 250 - 400 mm
	Tloušťka 15 - 21 mm
Pokládka	Na sucho
Životnost	cca 80 let
Povrchová úprava	Lakem, olejem
Spoje	Zámek P+D
Doplňky	Obvodové lišty stejného materiálu

Specifické vlastnosti

Pevnost v tlaku	40 - 50 MPa
Objemové sesychání	5 - 7 %
Objemová hmotnost	850 kg/m ³

Poznámky

Vzory pokládky	Stromeček, vazba, parkety
Možnost rozebrání a renovace	



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



STŘEDNÍ
PRŮMYŠLOVÁ ŠKOLA
STAVEBNÍ
OPAVA

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list byl vytvořen v rámci projektu "Stavebnictví 21", reg. č. CZ.1.07/1.1.24/01.0110, za finanční podpory Evropského sociálního fondu a rozpočtu ČR..