

Vzorkovna stavebních materiálů při SPŠ stavební Opava

Typ	Dokončovací práce
Název	Špalíková dlažba
Výrobce	Renspol
Použití	Dřevěná špalíková dlažba je známým a užívaným stavebním materiálem. Stále můžeme jejich pozůstatky najít ve starých průchodech, pasážích, průjezdech, stájích, dětských hřištích, terasách, altánech, hospodářských budovách i výrobních halách některých podniků.



Zdroj: <http://www.drevoastavby.cz/images/stories/dla%C5%BEba3.png>

Popis

Materiál	Dub, buk, modřín, borovice
Rozměr	Výška 60 - 100 mm Šířka 50 - 160 mm
Spáry	5 - 10mm Vysypány křemičitým pískem
Kladení	do polyuretanových lepidel (dříve asphalt) do štěrkopískového lože
Pokládka	Kolmo k vláknům
Životnost	cca 150 let
Povrchová úprava	Přírodní nebo impregnace
Způsob impregnace	Máčení nebo nátěr
Doplňky	Obvodové lišty stejného materiálu

Specifické vlastnosti

Pevnost v tlaku	60 - 80 MPa
Objemové sesychání	5 - 7 %
Objemová hmotnost	720-790kg/m ³

Poznámky

Velice dobře tlumí hluk	V létě nesálá nahromaděným teplem
V zimě nestudí	