

Sortiranje hrasta

Vzorci v hrastu se razlikujejo - od umirjenih in harmoničnih do živahnih in raznolikih, z grčami in razpokami. Lahko izberete lesena tla z videzom, ki ustreza vašemu domu.

Izdelava

Parket je izdelan iz treh plasti, kjer so smeri vlaken pravokotne med seboj. Različne plasti se med seboj prepletejo, kar zmanjša naravne premike v lesu in daje stabilna tla. Površinska plast ima 3,5 mm obrabnega sloja, ki vam omogoča, da lahko večkrat obnovite tla. Srednji sloj je močan in vzdržljiv in je izdelan iz bora ali smreke. Tudi spodnja plast ima stabilizacijsko funkcijo.



Zakaj parket ni iz masivnega lesa?

Tradicionalna masivna tla iz trdega lesa ne ustrezajo zahtevam sodobnega doma. Les je higroskopičen material, kar pomeni, da ima les sposobnost absorbiranja vlage iz zraka in zato prilagaja stopnjo vlage zraku. Vsako posamezno lesno vlakno nabrekne, ko se vlaga poveča, in se zmanjša, ko se vlaga zmanjša.

Poleti, ko je zrak v zaprtih prostorih vlažen, les nabrekne, pozimi pa, ko lahko zrak v zaprtih prostorih, zlasti na Švedskem in v severni Evropi, postane zelo suh, se les skrči. Posledično boste v lesenih deskah videli učinek kupole, saj so vlakna prilagojena okrogli obliki drevesa, iz katerega so prišla. Ko izrežemo pravokotno desko iz okroglega hloda, bo imela različne higroskopske lastnosti v različnih smereh in se bo tako v različnih delih drugače skrčilo in nabreklo.