

Druh parket	Druh dřeva	Spotřeba /m ²	Lepidlo
Mozaikové parkety (EN 13488) kladené ve čtvercích nebo do stromečkového vzoru	Dub a běžné druhy dřevin	cca 850 g	R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan
Mozaikové parkety (EN 13488) kladené ve čtvercích nebo do stromečkového vzoru	Dřeva s vysokou schopností bobtnání a sesychání (např. buk nebo javor)	cca 850 g	R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan,
Mozaikové parkety s anglickým vzorem nebo kladené paralelně	Dub a běžné druhy dřevin nebo dřeva s vysokou schopností bobtnání a sesychání (např. buk nebo javor)	cca 850 g	Lepení dělicího rouna Bona U310 lepidlem Bona R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan, parkety se lepí stejným lepidlem. Směr kladení rouna musí být 90° (ideálně 45°) ke směru kladení parket.
Masivní vlysové parkety (22 mm) podle EN 13226	Dub a běžné druhy dřevin nebo dřeva s vysokou schopností bobtnání a sesychání (např. buk nebo javor)	cca 1250 g	Lepení dělicího rouna Bona U340 (4 mm) lepidlem Bona R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan, parkety se lepí stejným lepidlem. Směr kladení rouna musí být 90° (ideálně 45°) ke směru kladení parket.
Lam-parkety podle EN 13228, maximální rozměry (10x50x250 mm)	Dub a běžné druhy dřevin nebo dřeva s vysokou schopností bobtnání a sesychání (např. buk nebo javor)	cca 1000 g	Lepení dělicího rouna Bona U340 (4 mm) lepidlem Bona R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan, parkety se lepí stejným lepidlem. Směr kladení rouna musí být 90° (ideálně 45°) ke směru kladení parket.
Dvouvrstvé hotové parkety		cca 1000 g	R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan,
Třívrstvé hotové parkety		cca 1250 g	R848, R848T, Quantum, QuantumT, Titan,
Masivní palubky z listnatého dřeva podle EN 13629		cca 1500 g	Lepení dělicího rouna Bona U340 (4 mm) lepidlem Bona R848, R848T, Quantum, QuantumT, parkety se lepí stejným lepidlem. Směr kladení rouna musí být 90° (ideálně 45°) ke směru kladení parket.

Důležité pokyny

- Při lepení parket, zejména masivních, je nutné dbát na to, aby vlhkost dřeva odpovídala normě a nedocházelo k prnutí způsobenému bobtnáním nebo posuvem. Naléhavě se doporučuje používat v tomto případě dělicí podložku.
- Při lepení masivních palubek je nutné dbát na vhodný poměr šířky a tloušťky s malým průřezem.
- Při lepení parket musí být dodržována dostatečná vzdálenost okrajů od stavební konstrukce.
- Musí být dodrženy směrnice pro pokládání podlahových prvků Fermacell. Výrobce lepidla neodpovídá za škody, které vzniknou neodborným položením podlahových prvků.
- Pokyny pro práci s našimi produkty jsou uvedeny v technických návodech.

Uvědomte si laskavě: Naše návrhy a doporučení byly pečlivě zpracovány na základě našich obecných obchodních podmínek a informací, které máme k dispozici. Pokyny týkající se struktury a zpracování jsou poskytovány podle našich nejlepších vědomostí, nejsou však vyčerpávající a nezprošťují uživatele od povinnosti vlastního přezkoumání návrhů a produktů z hlediska vhodnosti pro konkrétní záměr (např. položením zkušební plochy podle DIN 18356). Předpokládá se dodržování pokynů uvedených na obalech, etiketách, v technických informačních listech, pokynech pro používání a zpracování, na označení a v příslušných technických směrnících a normách. Stejně tak se předpokládá, že práce bude provádět kvalifikovaný pracovník podle příslušných předpisů.