

Régi épület, vályogház földszinti szobájában felpúposodott a parketta, mi lehet a gond?

- Régi épületeknél valószínűleg nem készült vagy már nem működik a földszinti beton alatti talajnedvesség elleni vízszigetelés. A parketta felszedése után be kell építeni egy lemezes vízszigetelést ahhoz, hogy a padlóburkolatok tartósak legyenek.

A parketta alá minden aljzatkiegyenlítő megfelel?

- A parketták élő anyagok, amelyek képesek a vetemedésre. Ez ragasztott burkolat esetén a szokásosnál nagyobb terhelést jelent az aljzatkiegyenlítőre. Ezért ide nagyobb szilárdságú aljzatkiegyenlítőket javaslunk, mint pl. az Ultraplan vagy Ultraplan Maxi önterülő aljzatkiegyenlítők.

Mennyit kell várni esztrichezés után a parketta ragasztására?

- A parketta élő anyag, ezért a frissen elkészített esztrichben lévő nedvesség hatására képes alakváltozásra és ez akár a parketta tönkremeneteléhez is vezethet. Ezért meg kell várni a parketta gyártójának a maradék nedvességtartalomra vonatkozó utasítását, ami általában 1,8 CM%.

Modulburkolat ragasztásához milyen ragasztó javasolható?

- Az Ultrabond Eco Fix modulburkolat ragasztó modul szőnyeg és PVC típusú burkolathoz is megfelel. Figyeljünk arra ha , hogy ragasztáskor meg kell várni, amíg az elterített ragasztóból a víz teljesen elpárolog. Ha ez megtörtént az Ultrabond Eco Fix tartósan tapadós marad és az elhelyezett modul burkolat akár többször is eltávolítható, cserélhető. Ha nem teljesen kiszáradt ragasztóba fektetjük a burkolatot, akkor tartós ragasztás (a ragasztó rátapad a modulburkolat hátoldalára) alakulhat ki.

Parketta felújításánál a nyitott hézagokat mivel lehet kitölteni?

- A nyitott hézagokat a parketta saját csiszolatporával vagy üzletben vásárolt, a parketta színéhez hasonló csiszolatporral és az Ultracoat Binder kötőanyaggal készített keverékkel lehet kitölteni.

Lehet-e meglévő hidegburkolatra PVC vagy linóleum burkolatot fektetni?

- A hidegburkolatot először is meg kell vizsgálni: ha tökéletesen tapad az aljzathoz, nem repedtek vagy mozognak a lapok, akkor megfelelő aljzatot biztosít a rákövetkező burkolatnak. A hidegburkolat fugái azonban kirajzolódnak a melegburkolaton, így szükség van aljzatkiegyenlítésre a megfelelő alapozóval a PVC vagy linóleum burkolat fektetése előtt.

Talajnedvesség ellen nem szigetelt aljzatra hogyan lehet PVC vagy linóleum burkolatot ragasztani?

- A beton aljzat talajnedvesség elleni védelmét először meg kell oldani, szigeteletlen aljzatra nem helyezhető burkolat.

Mi a különbség a linóleum és a PVC burkolat között?

- A linóleum természetes anyagokból készül, a PVC pedig szintetikus anyagokból készül. Fontos megjegyezni, hogy mivel más anyagból készülnek, ezért a fektetésükhöz is más ragasztókat kell használni.