

# Grabo PLANK/7 LVT padló alkalmazástechnikai ismertető

Tisztelt Partnerünk!

A Grabo Plankit luxus vinil padlólap közületi és lakossági célra is alkalmazható nagy kopásállóságú, esztétikus vízálló burkolat valóságos mintázatokkal. A fektetési és tisztítási ajánlásaink betartásával hosszú ideig elégedettek lesznek termékünkkel.

## 1. Aljzat

Az aljzat legyen kiváló minőségű, megfelelően előkészített, szilárd, stabil, sima, kiegyenlített, tiszta és száraz. Cement esztrich esetén az aljzat nedvességtartalma max. 2CM% lehet.

LVT burkoláshoz alkalmas aljzat típusok: beton/cement, anhidrid, rétegelt lemez, kő, terrazzo, kerámia, tömör szerkezetű PVC padló.

Nem fektethető az LVT szőnyegre, habszerkezetű PVC padlóra, fa parkettára, laminált padlóra, úsztatott padló szerkezetekre, aszfaltra, bitumenre.

## 2. Lerakás előtt betartandó általános előírások

A lerakandó padlót és ragasztót a lerakás helyiségében min.24 óráig akklimatizálni kell 18-25°C-on.

Lerakás előtt ellenőrizni kell a padló színét, felületét, hibamentességét.

A helyiségen belül azonos gyártási számú padlót szabad lerakni.

## 3. Ragasztó

Javasolt ragasztó: nyomás érzékeny, vizes bázisú akrilát ragasztó, például Henkel Thomsit K 188E, Uzin KE 2000S, Mapei Ultrabond Eco 4LVT vagy egyéb ezekkel egyenértékű típusok.

Ragasztó felhasználás: nedvszívó aljzatnál A/2-es spatula, cca.250g/m<sup>2</sup>, nem nedvszívó aljzatnál A/4-es spatula, cca. 200gr/m<sup>2</sup>.

## 4. Fektetés

- Az LVT padló lapokat a beeső fény irányával párhuzamosan fektessük.
- Mérjük meg a helyiség méreteit és jelöljük ki a fektetés egyenes kezdő vonalát. A kezdő vonalnak a fal legmélyebb pontjától mért távolsága minimum az LVT padlólap

szélessége mínusz 2-3cm, illetve a padlólap szélességének többszöröse mínusz 2-3cm.

- Spatulával kenjük a ragasztót az aljzatra, egyidejűleg 3-4 sornyi területre valót és várjunk, amíg a ragasztó megszárad. Végezzünk ujjtesztet!
- Szigorúan tartsuk be a ragasztógyártó előírásait!
- Az LVT lapokat eltolással fektessük a ragasztóba, a kezdővonalon indulva szorosan illesszük a lapokat egymás mellé és parafa bedörzsölővel nyomjuk bele a ragasztóba a lapokat. Ha a sor végén a lap hossza nagyobb a szükségesnél, vágjuk el méretre derékszögben és a leeső darabot a következő sor elején az indulásnál használjuk fel.
- A leeső darab hossza nem lehet 20cm-nél kisebb.
- Hengereljük le a lefektetett lapokat 50-70kg tömegű acélhengerrel minden irányban.
- A falaknál szabjuk be méretre a lapokat úgy, hogy hagyjunk 2-3mm dilatációs rést.
- Készítsük el a szegélyezést. A szegély készülhet az LVT-ből, de használhatunk fa, fém és egyéb műanyag szegély anyagot is.
- A szükséges helyeken használjunk szilikon tömítő anyagot.

## 5. Tisztítás és karbantartás

- **Alaptisztítás, periodikus tisztítás géppel**

A szilárd szennyeződések távolítsuk el sepréssel vagy porszívóval.

Eszközök: lúgos tisztítószer, egytárcsás tisztítógép, piros pad, nedvesség lehúzó kézi eszköz

A tisztítófolyadékot 5-10m<sup>2</sup>-nyi területen oszlassuk el, 10-15 perc behatódó eltelte után súroljuk fel a felületet, szívassuk fel a szennyes takarító folyadékot, majd vízzel öblítsük tisztára a felületet és távolítsuk el a vizet a felületről.

A periodikus tisztítást a használat intenzitásától és szennyezettségétől függően végezzük.

- **Napi tisztítás**

A szilárd szennyeződések távolítsuk el sepréssel vagy porszívóval.

Kézi nedves tisztítás:

Eszközök:mop (lehetőleg mikroszálas), vízlehető kézi eszköz,tisztítószer ,általában semleges vagy gyengén lúgos.

A tisztítást kétvödrös módszerrel végezzük.

Gépi nedves tisztításhoz használjunk egytárcsás súrológépet és fehér pad-et.

Soha ne alkalmazzunk olyan tisztítószer, mely karcolást vagy a felület egyéb sérülését okozhatja. A gumikerekek és gumi bútorlábak a padló elszíneződését okozhatják, ezért ilyen helyen használjunk védő alátétet.

- **Javasolt tisztítószerek**

Gyártók/termékek: Werner&Mertz GmbH /TANA (Innomat, Tana) ill. Dr. Schutz (PU Cleaner, Elatex)

Gépi alap és periodikus tisztításhoz: Innomat 3% -os oldat vagy PU Cleaner 10%-os oldat

Napi gépi tisztításhoz: Innomat 0, 5%-os oldat vagy PU Cleaner 0, 5%-os oldat

Napi kézi takarításhoz: Tana SR 13 0, 5-1%-os oldat vagy PU Cleaner 0, 5% -os oldat

Folteltávolításhoz: Tana Sprinter vagy Elatex

Egyéb gyártók hasonló vegyi összetételű termékei szintén alkalmazhatók termékünk tisztításához.