

iD Square

Acoustic

SAMOLEŽEĆE VINIL PLOČE

VAŽNO!

- Pobrinite se da se sve specifikacije i uputstva pažljivo slede.
- Obratite se svom predstavniku kompanije Tarkett ako niste sigurni u vezi sa bilo kojim delom ugradnje.- Ove informacije su podložne promenama zbog neprekidnih poboljšanja.
- Koristite isti broj serije/kutije za svaku neprekidnu površinu (ako se koristiti materijal iz nekoliko kutija, one moraju imati isti fabrički serijski broj i koristiti se po redosledu brojeva).
- Kutije čuvajte uredno poslagane na male gomile (maks. visina 5 kutija).
- Ostavite podne obloge da se aklimatizuju na sobnoj temperaturi (najmanje 15°C) najmanje 24 sata pre ugradnje.
- Podloga mora biti ravna, horizontalna, čista, bez tragova (bez flomastera, markera itd), čvrsta, suva, tvrda, jaka, glatka i bez uticaja vlage. Apsorpcija se mora proveriti i podesiti tako da podloga bude umereno upijajuća.
- Koristite samo lepak koji je preporučio Tarkett. Uvek sledite uputstva proizvođača lepka.
- Nakon završetka radova mora se izvršiti kontrola: proverite da li na novopostavljenom podu ima ostataka lepka.

PODLOGA

Podloga mora biti horizontalna, ravna, čista, bez tragova (bez flomastera, markera bilo koje vrste, hemijskih olovaka, boje itd, što bi moglo izazvati promenu boje zbog pomeranja), čvrsta, suva, tvrda, jaka, glatka (mora se proveriti apsorpcija) i bez uticaja vlage. Ako je potrebno, nanesite osnovni premaz kako biste dobili umereno upijajuću podlogu (na drveni ili anhidridni pristupni pod, na primer).

Pristupni podovi moraju biti prilagođeni tako da se izbegne bilo kakvo odstupanje u pogledu dubine.

Priprema/suvoća podloge i postupci ugradnje treba da budu u skladu sa važećim standardom u zemlji upotrebe. Suvoća čvrste podloge treba da bude ispod maksimalno dozvoljenog nivoa vlažnosti kada se testira u skladu sa tim standardom.

Npr. u Velikoj Britaniji relativna vlažnost betonske površine mora biti niža od 75% i manja od 2% mereno CCM metodom. U Severnoj Americi, ASTM F-170 preporučuje odnos vode i cementa od 0,40 prema 0,45.

Ukoliko imate neke nedoumice ili su vam potrebna objašnjenja, obratite se svom lokalnom predstavniku kompanije Tarkett kako biste dobili detaljnije informacije.

Uputstvo za ugradnju

2018

Pre izbora smeše za nivelisanje, proverite kolika će biti frekventnost prostorije kada podna obloga bude postavljena. Latex smeše za nivelisanje nisu pogodne za visokofrekventne prostore, naročito gde se koriste teški, uski točkovi (pogledajte EN 12529, Zaturi i točkovi). Proverite kompatibilnost smeše za nivelisanje i sledite uputstva proizvođača smeše za nivelisanje.

Napomena: izuzimanje od odgovornosti (lepak, smeše za nivelisanje itd.).

Iako Tarkett može navesti izbor proizvođača i tipova lepka, smeše za nivelisanje i membrane za zaštitu površine od vlage, ne dajemo garanciju za navedene proizvode. Ne garantuje se za listu proizvoda i proizvođača, ni kompletnu ni aktuelnu.

Tarkett ne prihvata nikakvu odgovornost ako se kod bilo kog od ovih proizvoda pojave nedostaci u kombinaciji sa njegovim proizvodima. Odgovornost je na proizvođaču lepka, smeše za nivelisanje i membrane za zaštitu površine od vlage i instalatera podova da obezbede da proizvodi koji se koriste budu odgovarajući za upotrebu i da se primenjuju u skladu s preporukama proizvođača.

USLOVI POTREBNI ZA UGRADNJU

Važno je da se ploče čuvaju na sobnoj temperaturi od najmanje 15°C bar 24 sata pre ugradnje/pogledajte propise za svaku zemlju/. Ova temperatura se mora održavati tokom čitavog procesa ugradnje.

Minimalna temperatura podloge treba da bude 10-12°C, a temperatura prostorije 15°C /pogledajte propise za svaku zemlju/. Preporučena relativna vlažnost u prostoriji je 35-65%/pogledajte propise za svaku zemlju/.

Ploče treba čuvati u vodoravnom položaju u njihovoj ambalaži u malim, urednim gomilama (maks. visina 5 kutija).



PODNO GREJANJE

Obavezno je da sistem podnog grejanja bude prethodno pušten u rad i da se utvrdi da pravilno funkcioniše pre ugradnje podne obloge.

Pobrinete se da sistem podnog grejanja bude isključen 48 sati pre nego što ugradnja podne obloge počne i da ostane isključen najmanje 48 sati nakon što se ugradnja završi. Dok je sistem podnog grejanja isključen, po potrebi se mora obezbediti alternativni izvor grejanja, da biste osigurali da se u prostoru za ugradnju održava konstantna temperatura od 18 do 27°C.

Postepeno povećavajte temperaturu tokom nekoliko dana za po nekoliko stepeni dok se ne dostigne željena temperatura prostorije.

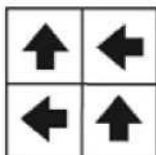
Temperatura podloge nikad ne treba da pređe dozvoljeni maksimum proizvođača podnih obloga od 27°C.

PRAVAC POSTAVLJANJA

Pre nego što započnete ugradnju pločica, odredite način postavljanja uzimajući u obzir oblik prostorije i dezen koji se postavlja.

Važno! Pre nego što postavite prve redove ploča, proverite sledeće:

- da li su isečene ploče najbliže zidovima šire od 10 cm;
- da li su isečene ploče kod vrata i u uglovima široke najmanje polovinu jedne cele ploče.



Ploče na naličju imaju utisnute strelice. Ploče treba da se postave u obliku table za igru dama.

LEPLJIVI MATERIJAL

Lepljenje vršite pomoću akrilnog lepka (lepljivog materijala) koji preporučuje Tarkett. Nanesite najmanje 120 g/m² lepljivog materijala pomoću valjka sa srednje dugim nitima ili fino nazubljene lopatice (tip A4) u zavisnosti od konkretne situacije. Vodite računa o tome da nanese dovoljno lepka kako biste obezbedili pravilno povezivanje.

Postavite ploče ivicu uz ivicu, čvrsto. Poravnajte ih rukom kada ih postavljate. Pređite preko njih teškim valjkom kako biste osigurali pravilno povezivanje.

Napomena: U izvesnim uslovima (nagibi, podijumi, stepenice), potreban je akrilni lepak koji se potpuno stvrdne. Upotrebite akrilnu lepljivu emulziju koju preporučuje Tarkett (nanesite 320 to 350 g/m² koristeći fino nazubljenu lopaticu). **Opres:** prilikom postavljanja na upijajuću podlogu (npr. drveni pristupni pod), nanesite prilagođeni osnovni premaz kako biste regulisali njena upijajuća svojstva. Na taj način će biti očuvana vezivna svojstva lepljivog materijala.

NAKON UGRADNJE

VAŽNO! Sačekajte 48 do 72 sata pre nego što dozvolite kretanje po podu ili unošenje nameštaja.

Zaštita instalacije

Ako se nakon ugradnje vrše građevinski radovi, pod uvek treba zaštititi tako što ćete ga prekriti oblogom od lesonita ili šperploče. Samolepljiva traka se ne sme lepiti direktno na pod. Nikad ne izlažite tek ugrađenu podnu oblogu gustom saobraćaju uz upotrebu točkića u ranoj fazi, jer će se na taj način istisnuti lepak ispod podne obloge.

Početno čišćenje prostorije

Pre nego što se podna obloga pusti u upotrebu, uvek se preporučuje početno čišćenje prostorije.

Ostatke lepka treba ukloniti pomoću denaturisanog špiritusa i čiste krpe.

Blago zaprljani podovi: usisajte, pometite ili očistite prostor vlažnim briskom da biste uklonili slobodnu nečistoću i prašinu od građevinskih radova. Kombinovana mašina je veoma efikasna za velike površine (kombinovani uređaj za čišćenje/sušilica sa cilindričnim četkama za sigurne podove).