

# Postavljanje rezidencijalnih tepisona

Uputstvo

# Postavljanje rezidencijalnih tepisona

---

Kako bi tepison izašao u susret očekivanjima potrošača i ispoljio sve svoje kvalitete, potrebno je da se adekvatno postavi. Ovo podrazumeva isključivo postavljanje tepisona lepljenjem pune površine i postavljanje u tip prostorije propisan tehničkim karakteristikama datog proizvoda u kategoriji „klasa upotrebe“.

Postavljanje tepisona punim površinskim lepljenjem je idealan način postavljanja, a u nekim slučajevima i jedini mogući – u prostorijama gde postoje nagibi, pregibi, gde je velika frekvencija prohoda. Tepison koji je na ovaj način instaliran je veoma dobro fiksiran za pod, spojevi tepisona se ne primećuju a ivice ne habaju. Isti princip postavljanja važi i za tafting tepisone i za iglane podove.

U slučaju reklamacija na upotrebna svojstva (izdržljivost, talasi, prelomi strukture, piling, gubitak debljine itd.) samo tepisone postavljeni na gore pomenut način mogu biti predmet razmatranja.

Zbog specifičnosti postupka proizvodnje, postoji mogućnost odstupanja nijanse u okviru tipa proizvoda između dve različite serije proizvodnje. Iz tog razloga je u istoj prostoriji neophodno koristiti rolne iz iste serije proizvodnje.



# Postavljanje rezidencijalnih tepisona

---

Pre nego što se pristupi ugradnji tepisona, potrebno je obaviti nekoliko pripremnih radnji:

- **UKLANJANJE NAMEŠTAJA**

Potrebno je ukloniti sav nameštaj i, ukoliko postoji, ranije postavljen tepison.

- **PORAVNAVANJE PODLOGE**

Sve primećene pukotine i neravnine na podu je potrebno izravnati.

- **ČIŠĆENJE POVRŠINE**

Podloga na koju će tepison biti postavljen treba da je čista.

- **PROVERA VLAŽNOSTI PODLOGE I ZIDOVA**

Potrebno je da podloga bude u potpunosti suva.

- **TEMPERATURA POTREBNA ZA UGRADNJU**

Optimalna temperatura prostorije za postavljanje tepisona treba da bude oko 15°C, a relativna vlažnost vazduha ne više od 70%.

Tepison, kao i lepak koji će se koristiti za ugradnju, moraju se prethodno aklimatizovati u prostoriji u koju će se postaviti. Tepison je potrebno raširiti i ostaviti da se aklimatizuje najmanje 24h pre početka postavljanja.

## **Napomena:**

*Sintelon.RS preporučuje da postavljanje realizuju kvalifikovani, sertifikovani podopolagači. Ukoliko se primeti bilo kakav nedostatak na proizvodu, neophodno je prekinuti instalaciju i obratiti se najbližem Sintelon.RS/Tarkett predstavniku. Sintelon.RS/Tarkett neće snositi odgovornost za troškove nastale u vezi popravke ili zamene ugrađene podne obloge, za koju je utvrđeno da je posedovala očigledan nedostatak pre same ugradnje.*

# Postavljanje rezidencijalnih tepisona

---

1



Potrebno je izmeriti dimenzije poda prostorije u koju se postavlja tepison i potom napraviti skicu poda sa ucrtanim vratima, stepenicama, nišama i izbočinama. Na dobijenu skicu je potrebno dodati po 5-10 cm na izračunatu dužinu i širinu, jer se fino osecanje i uklapanje vrši prilikom samog postavljanja.

2



Shodno skici postavljanja, ucrtane mere se prenose na poledinu tepisona. Uz pomoć ravnog lenjira, vrši se isecanje tepisona po ucrtanim dimenzijama, pomoću skalpela.

3



Na pod se nanosi lepak i što ravnomernije razmazuje po podlozi; preko lepka se postavlja tepison. Preporučuje se korišćenje lepila na vodenoj bazi.

4



Viškovi tepisona se isecaju pomoću skalpela, radi njegovog boljeg uklapanja u prostoriju.

# Postavljanje rezidencijalnih tepisona

---

5



Pomoću metalne pegle, odnosno ravnog i čvrstog predmeta se prelazi preko tepisona, kako bi se isti što avnomernije raširio po podu.

6



U slučaju da se postavlja tepison iz više delova, odnosno traka tepisona, potrebno je obratiti pažnju na uklapanje šare i smer flora. Zbog ovog razloga se pripremaju trake tepisona od 5-10 cm duže nego po ucrtanom planu. Prilikom postavljanja narednih traka tepisona, vrši se isecanje viškova na način da se šara što bolje uklapi.

7



Tepison je potrebno očistiti i spreman je za upotrebu. Kretanje po njemu je dozvoljeno odmah nakon lepljenja, ali preporuka je da se prostorija uobičajeno koristiti 72h nakon završetka postavljanja.

