##  PODOPOLAGAČKI RADOVI

Nabavka, isporuka i postavljanje antistatičke tekstilne podne obloge, rolna širine 4 m za visokofrekventnu upotrebu tipa **''Tapibel PRESIDENT E''** ili odgovarajući koja ispunjava sledeće minimalne zahteve:

- način proizvodnje taftovan 1/10”

-dimenzija : sirina rolne 4 m
- tip vlakna: 100% PA Econyl
- struktura : troslojna
- ukupna debljina: 7 mm

- visina vlakna : 5,5 mm
- ukupna težina: ≥ 2.400 g/m2
- težina flora: ≥ 1300 g/m2
- broj čvorova: : ≥ 189.000 kn/m2
- klasa upotrebe: 33 komercijalna

-otpornost na točkiće od stolice : EN 985 klasa A , intenzivna upotreba
- otpornost na požar: Bfl-s1 po EN 13501-1
- zvučna izolacija: ΔL 26 dB/ ΔLw 45 dB po ISO 10140
 - toplotni otpor : ISO 8302 m2/K/W 0,083

-postojanost boje : ISO 105 B02 ≥7

Lepljenje poda celom površinom ekološkim disperzivnim lepkom.

Ukrajanje spojeva vršiti postupkom duplog sečenja kako bi spoj bio minimalno vidljiv.

Sve podove izvesti sa prelazom i vertikalnim lajsnama na mestu spoja sa zidom u visini ~ 7cm.

Lajsnu izraditi od iste vrste podne obloge i obrubiti koncem u boji poda sa gornje strane.

Obračun po m2 izvedene površine poda sa obračunatom završnom lajsnom.