

INFORMACIJE O PRIPREMI UZORAKA MATERIJALA I PREDMETA KOJI U PRIMJENI DOLAZE U NEPOSREDAN DODIR S HRANOM

Uzorci materijala / predmeta namijenjenih za neposredan dodir s *vodom za piće* moraju biti pripremljeni u obliku prilagođenom za ispitivanje na sljedeći način:

PLASTIČNE CIJEVI:

Uzorak cijevi mora biti zatvoren s jedne strane tako da se u cijev može naliti najmanje cca 1,5 L vode (kao čaša).



Cijev s donje strane mora biti zatvorena s istom vrstom materijala od koje je izrađena. Ukoliko su cijevi manjeg promjera moguće su i izvedbe U oblika sa ili bez spojnica (moraju biti ista vrsta materijala, iste boje te od istog proizvođača) s time da veličina U oblika mora biti laboratorijskih dimenzija.



Za ispitivanje plastičnih cijevi potrebna su 3 pojedinačna uzorka u koje se može naliti minimalno 1,5L vode i cca 100g granulata.

CEMENT I CEMENTNI PREMAZI:

Uzorak na bazi cementa za ispitivanje mora biti pripremljen na način da je cement koji dolazi u neposredan dodir s vodom za piće ili na kojeg se nanosi premaz *dobro osušen tijekom najmanje 28 dana*. Uzorak za ispitivanje može biti pločica dimenzija 1 dm² ili ako se radi o cementnom premazu, pločica dimenzije 1 dm² premazana *sa svih strana* debljinom premaza kao u stvarnoj primjeni.



Moguće su i izvedbe da uzorak bude pripremljen kao čaša, odnosno da je zatvoren na dnu s istim materijalom koji se ispituje.

Za ispitivanje materijala i predmeta na bazi cementa potrebno je najmanje 6 pločica

Vrijeme trajanja ispitivanja uzoraka ovog tipa je cca mjesec dana.

METALNO POSUĐE, PRIBOR I OPREMA:

Cijevi

Uzorak cijevi mora biti zatvoren s jedne strane tako da se u cijev može naliti najmanje cca 1,5 L vode (kao čaša).



Cijev s donje strane mora biti zatvorena s istom vrstom materijala od koje je izrađena. Ukoliko su cijevi manjeg promjera moguće su i izvedbe U oblika s time da veličina U oblika mora biti laboratorijskih dimenzija.

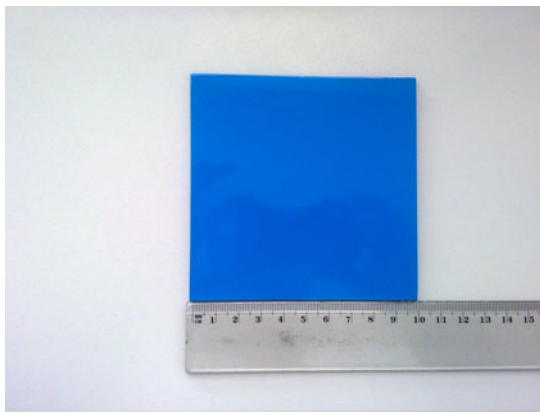
Za ispitivanje metanih materijala i predmeta potrebna je najmanje 1 cijev

Ventili/metalni zasuni

U svrhu dobivanja što točnijih rezultata analize najpogodnije je uzorke ovakvoga tipa ispitivati prema vrsti materijala od kojih su izrađeni.

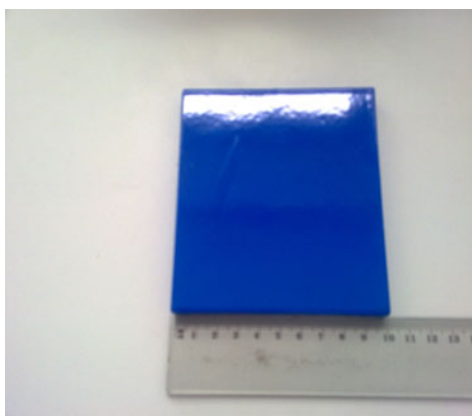


Ukoliko je ventil sastavljen od gumiranog klina i polimernog premaza potrebno je dostaviti uzorak elastomera ili gumirani klin posebno te posebno premaz nanesen na pločicu površine od 1 dm².



Za ispitivanje potrebne su najmanje 3 pločice premazane sa svih strana debljinom premaza kao u stvarnoj primjeni i 1 uzorak gumiranog klina.

POLIMERNI PREMAZI ZA NEPOSREDAN DODIR S HRANOM



Za ispitivanje su potrebne najmanje 3 pločice dimenzije 1 dm² premazane sa svih strana debljinom premaza kao u stvarnoj primjeni.