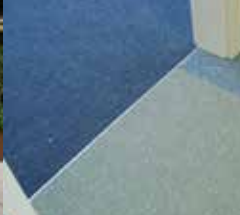
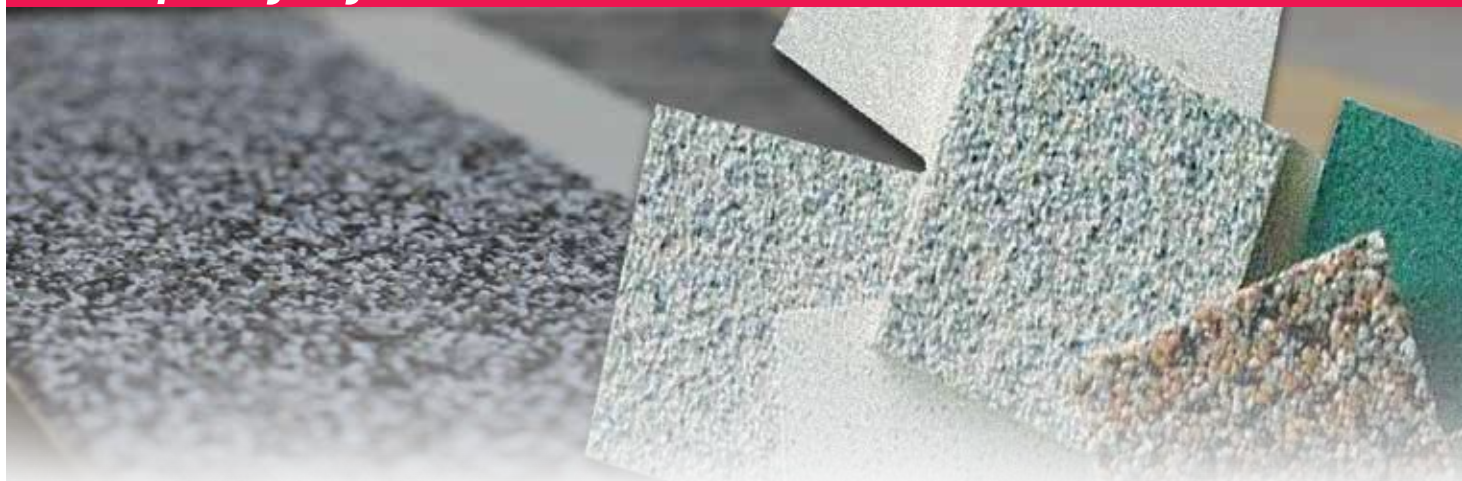


e.p.s.inženiring



z vami že 10 let

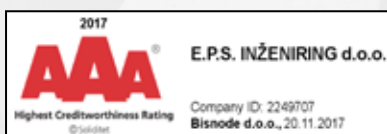


e.p.s.inženiring

Smo podjetje z dolgoletno tradicijo na področju vgradnje tlakov, sanacij objektov ter dobave in montaže talnih oblog. V več letih delovanja smo zaznamovali vrsto proizvodnih, poslovnih, trgovskih, šolskih, športnih, stanovanjskih in turističnih objektov v Sloveniji in tujini.

Zavedamo se zahtevnosti in kompleksnosti obdelave talnih površin ter sanacij objektov, zato investitorjem tehnično svetujemo in predstavimo sklop najprimernejše systemske obdelave tal.

Kvalitetne storitve, veliko izkušenj in uporaba visokokakovostnih materialov, je garancija za učinkovite, ugodne in dolgotrajne rešitve. Gradimo in izvajamo sanacije, ki izpolnjujejo pričakovanja kupcev. Z dodano vrednostjo zagotavljamo zadovoljstvo uporabnikov in okolja. Za zaupanje in verodostojnost smo pridobili certifikat bonitetne odličnosti.



industrijski tlaki + epoksidni tlaki + zaključni tlaki + dekorativni betoni + sanacije objektov





industrijski tlaki

Industrijski tlaki predstavljajo osnovno betonsko podlago, katerih lastnosti in uporabnosti so podrejene različnim zahtevam industrije, predvsem visokim obremenitvam.

Pri vgradnji in izravnavi dobrega in ravnega betonskega tlaka je potrebna strojna obdelava, ki se izvaja z rotacijskimi gladilci. Dobro zaglajen beton je ključnega pomena v primeru priprave podlage za izvedbo najrazličnejših tlakov, kjer poleg ravnosti dosežemo tudi enakomeren videz.

Za oplemenitenje betonske površine se lahko dodatno uporabijo mineralni posipi:

- suhi kvarčni posip
- suhi kovinski posip

S tem povzročimo, da se posut material veže s svežo betonsko podlago in naredi tlak odpornejši in bolj obstojen. Tako zasnovani industrijski tlaki tvorijo tla visoke ekonomske vrednosti in so primerni za uporabo v industriji in obrti.

Nekaj preteklih projektov:



NORDIJSKI CENTER, Planica

DOMEL, Škofja Loka

REVOZ, Novo Mesto



epoksidni tlaki

Epoksidni in dekorativni tlaki ne predstavljajo zgolj zaključnega sloja tekoče umetne mase, temveč celotne tlake skupaj z osnovno podlago, katerih lastnosti in uporabnosti so podrejene različnim zahtevam industrije.

V preteklosti smo pod pojmom epoksidni tlaki razumeli le tlake, ki so morali izpolnjevati visoke zahteve glede uporabnosti v industriji. V zadnjem času, ko je v sodobnih industrijskih objektih namenjena vedno večja pozornost tudi estetiki in barvni usklajenosti z ostalimi elementi v prostoru, pa ponujamo tudi dekorativne tlake.

Tlaki morajo izpolnjevati vrsto zahtev, ne glede na to, ali so to industrijska tla, ki so izpostavljena visokim obremenitvam ali dekorativna tla, ki morajo izpolnjevati visoka estetska merila. S pomočjo novih tehnologij in materialov lahko vsak industrijski tlak dobi tudi dekorativno-estetski poudarek.

V široki paleti industrijskih in dekorativnih tlakov so na voljo epoksidni, poliuretanski ali akrilatni sistemi izvedbe. Vse naše izdelke odlikuje prilagodljivost v oblikovanju, barvi in strukturi tlaka.

Nekaj preteklih projektov:



PIVNICA UNION, Ljubljana



STOŽICE, Ljubljana



MODERNA GALERIJA, Ljubljana

zaključni tlaki

Zagotovo ne veste, koliko prednosti nudijo talne obloge. Večjo varnost, ergonomijo, počutje in lažje gibanje. Najboljše pa je, da lahko izberete točno takšno talno oblogo, ki ustreza vašim zahtevam in lastnostim tal, glede na namembnost prostorov, tako v javnih kot tudi v stanovanjskih objektih.

Na izbiro imamo veliko različnih talnih oblog, kot so na primer:

- PVC talne obloge
- linolej
- tekstilne talne obloge
- talne obloge iz kavčuka
- parketi

Nekaj preteklih projektov:



TELEKOM, Ljubljana



ILIRIJA, Ljubljana



MODERNA GALERIJA, Ljubljana

dekorativni betoni

Estetsko obdelan beton postaja iz dneva v dan talna površina številka ena. Zahvaljujoč nedavnemu napredku na področju opreme in tehnik poliranja, se lahko brusijo do visokega sijaja tako nove, kot tudi stare betonske talne površine. Polirana betonska tla predstavljajo površino izjemno visoke kakovosti, saj daje videz naravnega kamna, kot je marmor ali teraco, ob tem pa so odporna na poškodbe in je dolgotrajna rešitev.

Z brušenjem oz. obdelavo betonske površine dosežemo zelo ravno in gladko površino, ki je idealna za industrijske objekte, poleg tega pa je zelo estetska. Vzdržljivost in lastnosti poliranega betona so izjemne, zato se ga vedno več uporablja v skladiščih in industrijskih prostorih, pisarniških prostorih, restavracijah, proizvodnih prostorih, mehaničnih delavnicah, razstavnih salonih, notranjosti privatnih hiš itd.

Stroški so nizki, podlaga izjemno trpežna, ima dolgo življenjsko dobo, visoko odpornost na abrazijo ter visoki sijaj.

Dekorativni beton je lahko:

- brušen
- poliran
- štokan

Nekaj preteklih projektov:

CANKARJEVA ULICA, Ljubljana



KOLEKTOR, Dekani



MERCATOR, Krško





sanacije objektov

Sanacije objektov so pomemben del gradbeništva. Zato smo se v našem podjetju specializirali za najrazličnejše sanacije. V našem podjetju opravljamo vse vrste sanacij objektov.

tehnološko zahtevne sanacije

- izvedba hidroizolacijskih sistemov odprtih površin, teras, balkonov itd.
- vodotesne sanacije bazenov
- konstrukcijske sanacije in ojačitve
- ojačitve s karbonskimi kompoziti
- sanacije vodohranov

sanacije v industriji

- klasične sanacije vseh vrst industrijskih objektov
- visoko zahteven segment industrijskih tlakov - aplikacijo sistemov prilagodimo specifikam posamezne industrijske branže

sanacije betonov

- izvedba zaščite, preventive in antikorozijske armiranih betonov
- sanacije poškodb ter druge metode ojačevanja konstrukcij ter finalizacija

Nekaj preteklih projektov:

VODOHRAN BRDO, Kranj



VODOHRAN, Murska Sobota



LIDL, Komenda



e.p.s. inženiring

E.P.S. inženiring d.o.o.

Pot k sejmišču 30
1231 Ljubljana-Črnuče

m: +386 41 333 065

f: +386 4 53 07 131

www.eps-inzeniring.si