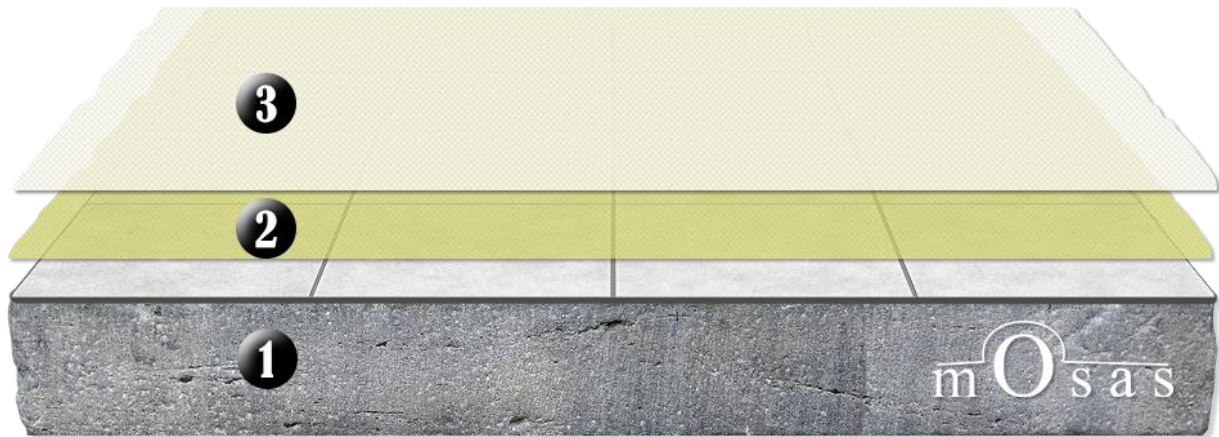


## Tecma Paint IT skaidrios hidroizoliacijos įrengimas balkone / terasoje / ant stogo



Data: 2020 balandžio 17 d.

1. Susitvarkote pagrindą (pagrindas turi būti lygus, negrublėtas, be įtrūkimų ar didesnių duobių ir aukščių perkritimų). Pašalinkite visas prastai prikibusias medžiagas, klibančias plyteles riebalus ar kt. nešvarumus kurie galėtų įtakoti hidroizoliacijos sukibimą su pagrindu.
  - a. Įtrūkimų nuo 10mm ir/ar didesnių nelygumų išlyginimui naudojamas mišinys PREMHOR.
  - b. 3-10mm įtrūkimų ir/ar smulkesnių nelygumų išlyginimui naudojamas mišinys TECMADRY RPA
  - c. Įtrūkimų iki 3mm ir/ar grublėto paviršiaus išlyginimui naudojamas mišinys PREMHOR COSMETICO
2. Jei hidroizoliaciją planuojama įrengti ant plytelių, prieš gruntuojant ir įrengiant hidroizoliaciją paviršių reikia nuplauti / pašurkštinti rūgštiniu valikliu TECMA ANTIDESLIZANTE. Plastikinių šerelių teptuku arba rūgštims atspariu voleliu paskirstote gaminį ant paviršiaus (išeiga – 0.33 ltr / m<sup>2</sup>). Paliekate veikti 15 min. Praėjus 15-ai minučių gausiai nuplaunate vandeniu. SVARBU: Apsaugokite visus paviršius ant kurių gali patekti gaminy – dėl rūgštinės sudėties ėsdina metalą, stiklą ir kt. Elkitės atsargiai ir dėvėkite apsaugines priemones.
3. Sumaišote TECMA PAINT AH grunto komponentus vieną su kitu (mažesnė talpa pilama į didesniąją, išmaišoma iki vientisos konsistencijos, prieš naudojimą 2-3 minutes leidžiate pastovėti). Dengiamas vienas sluoksnis su išeiga apie 150 g/m<sup>2</sup> grunto. SVARBU: Susimaišykite tik tiek grunto, kiek galite sunaudoti per 30-40 min. Maišyti galima ir kitoje talpoje, išlaikant tokį pat komponentų svorio santykį. Voleliu ar teptuku ištepate pagrindą bei 25 cm užkeliate ant vertikalių paviršių. Leidžiate išdžiūti (6-12 valandų priklausomai nuo aplinkos temperatūros bei santykinės drėgmės).
4. Deformacinėse vietose – sienos ir grindų sujungimas, metalinės detalės, deformacinės siūlės ar kt., sandarinate specialiu sandarikliu AQUASTOP CV, suformuodami kampuką arba pertepimą (žr. brėžinį). Leidžiate išdžiūti (6-12 valandų priklausomai nuo aplinkos temperatūros bei santykinės drėgmės).
5. Atidarę talpą prieš naudodami pramaišote hidroizoliaciją TECMA PAINT IT. Voleliu ar teptuku dengiate paviršius (visus horizontalius ir 25 cm užkeliate ant vertikalių paviršių). Hidroizoliacijos išeiga yra 250 g/m<sup>2</sup> vienam sluoksniui (viso 500 g/m<sup>2</sup> abiems sluoksniams). Medžiaga yra savaime išsilyginanti, todėl nelieka jokių teptuko ar volelio žymių. Leidžiate išdžiūti. Antrą sluoksnį galima dengti po 6-72 valandų.
6. Dengiate antrąjį sluoksnį hidroizoliacijos pagal nurodymus 5-ame punkte. Eksploataciją rekomenduojame pradėti po 7 dienų, kai medžiagos pilnai išdžiūna.
7. Norint, kad paviršius būtų šiurkštesnis – neslidus, prieš dengiant antrąjį hidroizoliacijos sluoksnį, hidroizoliacija sumaišoma su stiklo granulėmis GLASS MICRO SPHERES. Rekomenduojama išeiga – 100-200 g. į 1 kg. hidroizoliacijos. Įrengiate pagal 5-o punkto nurodymus.

8. Norint dar labiau prailginti hidroizoliacijos ilgaamžiškumą, ją galima padengti specialiu laku TECMA PAINT BPU. (Ne vėliau nei po 48h po hidroizoliacijos įrengimo ! ) Gaminio komponentai sumaišomi vienas su kitu iki vientisos konsistencijos. Visi hidroizoliuoti paviršiai dengiami laikantis 60 g/m<sup>2</sup> išeigos vienam sluoksniui (reikalingi du sluoksniai – bendra išeiga – 120 g/m<sup>2</sup>). Antrą sluoksnį galima dengti po 16-48 valandų. Visiškai išdžiūna ir rekomenduojama eksploatacijos pradžia – po 7-ių dienų.

UAB „Mosas“  
Projektų vadovas  
Dovydas Urbanas  
+370-615-57172  
dovydas@mosas.lt