

## Niisked ruumid nõuavad rohket tähelepanu

Läbi aegade on remontimise ja ehituse juures peetud kõige raskemaks niiskete ruumide ehitamist, mis peaksid vaatamata pidevale veega kokkupuutele pidama vastu aastaid. Näpunäiteid aurusauna, dušširuumi ja basseini puhul õigete materjalide kasutamiseks jagavad Casco Liimid OÜ müügiesindajad Rene Alton ja Janno Kivioja.

"Kõige suurem viga, mis niiskete ruumide ehitamise juures tehakse, on mitme segu- ja vuu- gitäitetootja toodete segamine omavahel. Paraku ei pruugi need üldse sobida ning tulemuseks on katastroof: hallitavad seinad, läbilaskvad basseiniid ning kooruv pahtel," räägib Kivioja. "Kindlasti tuleb eelistada ühe kaubamärgi tasandussegusid, hüdroisolatsioonivahendeid ja vuugisegusid, sest just nii saab tootja garanteerida tulemuse veepidavust ja eluiga."

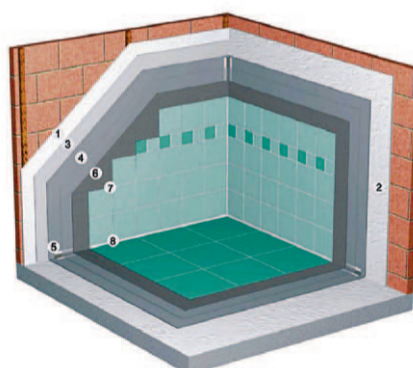
Casco Liimid pakub kaubamärgi Schönox näol terviklikke täislahendusi just niiskete ruumide kvaliteetseks ehitamiseks. Kaubamärk koondab plaadiliime ning pahtleid, põrandaliime, põrandate ja seinte tasandussegusid, kruntimis- ning hüdroisolatsioonimaterjale. Vastavalt EOTA (Euroopa Tehnilise Tunnustuse Organisatsioon) tootja terviklahenduse kõrgele tunnustusele ETAG 022 on Schönox'i sertifitseeritud juhiste

järgi korrektselt paigaldatud hüdroisolatsiooni- süsteemi iga vähemalt 25 aastat.

"Kui hüdroisolatsioonivahendid muudab efektiivseks kõrge kuivainesisaldus, siis tasandussegude juures tuleb jälgida nende isevalguvus võimet," lisab Rene Alton. "Kvaliteetset tasandussegut ei pea ise labidaga laiali ajama ega järelsilumist tegema. See hoiab kokku palju aega ja vaeva."

Schönox'i innovaatilises tooteportfellis on täislahendusi paljudele süsteemidele – basseini- dele, aurusaunadele, rõdudele ja terrassidele, dušširuumidele, toiduainetööstusele ja värvi- tundlikele loodus kividele. Looduskivide kasutamisel peab kindlasti spetsialistidelt uurima, millist toodet kasutada, kuna kivi on poorne materjal, kipub ta näiteks tavalisest silikoonist komponente enda sisse tõmbama ning nii võib loodusliku kivi ääred "rasvaseks" muutuda. Sama kehtib ka looduskivi plaatimise puhul. Tsemendipiimad võivad tulla läbi kivi ja kivi määr- dub selle tagajärjel.

Schönox toodab segusid ka mujale ruumidesse – tasandussegudest on eriti populaarsed parketialused segud, mis kantakse lihtsa vaevaga õhukese kihina parketi alla. Suurte pinda- de või laopõrandate jaoks on ideaalne kõrge vastupidavusega põranda tasandussegut, mis ei vaja enam lisaviimistlemist ega katmist, vaid kuhu võib rahulikult suuri raskuseid asetada. Uueks innovatiivseks tooteks kontorites, kau- banduspindadel ja ladudes on I-Floor fikseeriv kõrge survetaluvusega liim, millega kleebitakse põrandale PVC-plaadid. Kohe pärast paigal- damist on põrand nii tugev, et peale võib sõita ka autoga ning rikutud põrandaosa on lihtne vahetada: tuleb vaid tõmmata see osa põran- dast kerge vaevaga üles ning liimida uus paan põrandale.



Hüdroisolatsioonimaterjalide klassifikatsioon			
Veekoormusele vastupidavuse klassifikatsioon (DIN-Saksamaa)	Vastupidavus veekoormusele	Kasutuskoht	Sobiv SCHÖNOXI toode DIN
A1	Suur veekoormus seintele, keskmine vee koormus põrandatele	Tavapärased dušširuumid, toad, basseiniäärseid seinad	Schönox HA Schönox 1K-DS Schönox 2K-DS Schönox AB
A2	Suur pikaajaline veekoormus seintele ja põrandatele (ühiskondlikud dušširuumid, basseini-äärseid pinnad)	Ühiskondlikud dušširuumid, basseiniäärseid seinad ja põrandad	Schönox 1K-DS Schönox 2K-DS Schönox AB
B	Pidev suur veekoormus sise- ja välitingimustes	Rõdud, terrassid, basseiniid	Schönox 1K-DS Schönox 2K-DS Schönox AB (ainult rõdudele ja terrassidele)
C	Pidev suur veekoormus + keemilised tegurid	Suurkõõgid, mereveega basseiniid, aurusaunad	Schönox GEA + Schönox EA

1. Ruumi seinapinnad (näiteks krohv, betoon, kipskartong, plaadid etris, puitlaastplaat V100 jms)
2. ispersioonkrunt HÖNOX KH
3. Tasanduskiht: põrandad: HÖNOX P (PU), HÖNOX E või TX või HÖNOX EB (PU) seinad: HÖNOX B, HÖNOX P (PU) ärkus: tasandussegut valitakse vastavalt konkreetsetele tingimustele ning esitatavatele nõuetele.
4. ispersioonkrunt HÖNOX KH + hüdroisolatsioonimaterjal HÖNOX H 2 kihti, kuivanud kihi üldpaksus ≥ 0,5 mm
5. Elastne hüdroisolatsiooni nurgalint HÖNOX TG, elastsed hüdroisolatsiooni sisenurgad HÖNOX IG ja välisnurgad HÖNOX EG, torumansetid HÖNOX EG (12 x 12 cm), trapimansetid FC-G (42,5 x 42,5 cm)
6. Elastne veekindel 2 klassi põranda ja seinaliim HÖNOX FK (2T) või HÖNOX PFK (PLUS) (C2FE S1), põrandaliim SHÖNOX TT FLEX (RAPID) (C2FE S1)
7. Elastne veekindel plaadivuukide täide (Klass G2): HÖNOX WFEX (16 mm) või SCHÖNOX SB-FLEX (2-20 mm)
8. anitaarhermeetik HÖNOX E



## Põranda eluea võti on õige hooldus

Lisaks põrandate korrapärasele hooldusele õigete vahenditega tuleb ka põrandate puhul mõelda eelkõige terviklahendustele ehk põranda alla minevad segud, parketiliimid, lakid, õlid ja hooldusvahendid võiks osta ühe kaubamärgi alt.

"See garanteerib raudselt parema tulemuse," kinnitab Casco Liimide müügiesindaja Janno Kivioja, kes esindab puitpõrandale lakke, õlisid ning hooldusvahendeid tootvat Synteko-sarja. Synteko tooted paistavad silma eelkõige oma kvaliteetsuse ning looduslikkuse osas, mistõttu põrandaõli Natural ning veebaasil loodud põrandalakid on lõhna- ja orgaanilise lahusti vabad ning ei kujuta inimeste tervisele mingit ohtu.

Kuna Casco Liimid OÜ pakutavaid põrandaõli- sid, lakke ja hooldusvahendeid on turul suur valik, võiks mõelda, kas on ikka mõttekas osta alati kõige kallimat toodet. Näiteks väga tugevad kahekomponendilised põrandalakid on mõeldud eelkõige suure käidavusega ruumi- desse nagu ootesaalid ja kauplused – koju pii- saks veidi väikesema tugevusega ühekompone- ndilistest lakist.

Millal kasutada lakki ja millal õli? See oleneb inimese maitsest. Kui on soov tunda jala all naturaalselt puud, tuleks põrandaid õlitada. Õli- tamine on ka lihtsam kui lakkimine ning iga järgneva õlitamisega läheb põrand ilusamaks ja tugevamaks. "Ja ega õli pea siis ainult põ- randa jaoks kasutama! Ka ukseid, aknad, seinad ja viimistlemata mööbli võib sama tooniga üle õlitada ning saab vastupidava ning unikaalse tulemuse. Samuti sobib õli ideaalselt välitingi- mustesse," räägib Kivioja. "Õlitamise juures ta- suks vaid enne tootejuhendist või klienditee- nindajalt täpselt järele uurida, kuidas see täp- selt käib. Isetegijate põhiveaks on üleliigse õli puidule jätmine, mis jätab pinna pehmeks, läi- kivaks ning muudab mustusele eriti vastuvõtli- kuks. Hiljem on seda väga raske parandada, nii et kasulik on kohe õigesti teha."

Hoolikalt õlitatud ja korrapäraselt hooldatud õlitatud põrandaga aga muret pole, kuna õli- tatud põrandalt on plekke sama lihtne eemal- dada kui lakitud põrandalt. Kulunud kohad tu- leb lihtsalt aeg-ajalt üle õlitada hooldusõliga ning ei pea kartma, et selline paiguti õlitami- ne jätkaks triipe või plekke. Pärast igat hooldus- õlitust muutub pind aina tugevamaks. Laki- tud põrand jätab jahedama tunde, kuid sealt

on lihtne plekke kätte saada. Pisema kulumise korral saab lakitud põrandat värskendada spet- siaalse tootega Synteko Newshine, väga suure kulumise puhul peab aga pinna üle lihvimise ja lakkima üleni uuesti.

Schönox'i ja Synteko tooted on esindatud ena- mikes Eesti ehitusmaterjalide müügikohtades, samuti Värvikeskuste Grupp OÜs, Lincona Põ- randakeskuses ja Kodustudio OÜs. Casco Liim- id korraldab oma edasimüüjatele ka toote- koolitusi, et klientideni jõuaks kõige täpsem informatsioon toote sisalduse ja kasutamise kohta.



Kontakt ja lisainformatsioon:

CASCO LIIMID OÜ  
Peterburi tee 101  
13812 Tallinn  
telefon: 621 7923, 621 7923  
www.casco.ee

