

OKSAKOHTADE JA OTSAPINDADE TÖÖTLEMINE

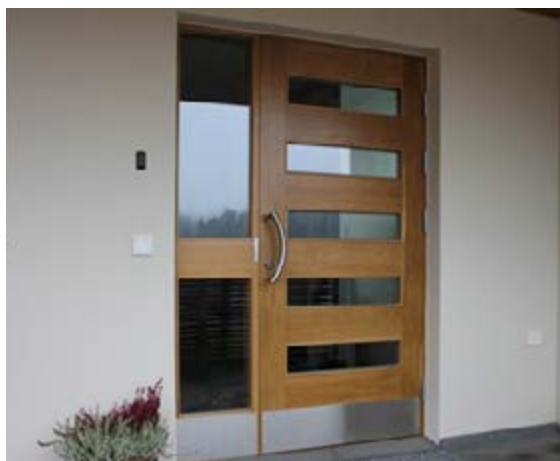
OKSAKOHAD

Oksakohtade sees ja nende ümber olev ala vajab erilist tähelepanu oksakohtade suure tiheduse ja neis sisalduva vaigu koguse tõttu.



Kõrgem temperatuur kuivatamise ajal suurendab vaigu eritumise ohtu, kuna vaigu liikuvus suureneb temperatuuridel üle 35 °C.

Kui aga kuivamiseks ei anta aga piisavalt aega, jätkub vaiguliste oksa-/puidukohtade ümbruses vaigu migratsioon pärast puitdetailide tehases viimistlemist ja see põhjustab läbipaistmatute viimistluste.



Veepõhised säilitusvahendid vähendavad probleemi, kuigi ei kõrvalda seda täielikult.

Pragusid põhjustava liikumise vastu oksakohtade sees tuleb töödelda plekilisusevastase kruntvärviga, nagu näiteks ANTISTAIN AQUA 5210, ja täita TEKNOFILL 5001-ga.

See annab täiendava tõkke ja ühtlaselt jätkuva pinna oksakoha tihendamiseks.



TEKNOFILL 5001-00 on krunditud puidu kohttäitmiseks mõeldud veepõhine toode, mis sobib nii sise- kui väliskasutuseks, näiteks akende ja uste juures.

Seda tuleb kasutada koos ANTISTAIN AQUA 5210-ga, et minimeerida männipuidu oksakohtadest vaigu väljatungimist. TEKNOFILL 5001-00 saab peale kanda täitenoaga.

Toodet TEKNOFILL 5001 ei tohi kanda otse puidule.

Lõpuks kandke enne mistahes läbipaistmatut pealiskihti peale Teknose ANTISTAIN AQUA 5200 või ANTISTAIN AQUA 5210.

Nende juhendite järgimine vähendab märkimisväärselt, kuigi mitte täielikult, oksakohtade laiguliseks muutumist ja minimeerib ehituskohal parandustööd. Ainus viis oksakohtade laiguliseks muutumise täielikuks välistamiseks on minna üle oksakohtadeta või liimpuidu kasutamisele.



Teknose toodete kasutamise täielikud juhendid leiata alati tehniliste andmete lehest.

OTSAKIUD

Välistingimustesse mõeldud puitdetailide kõige haavatavam osa on otsasüü, mis imab kergesti niiskust, muutes puidu värvi ja vähendades kattesüsteemi nakkumist.

Liitekohas oleva otsasüü kaitsmiseks on oluline täielik liimvuuk ning soovitame tungivalt töödelda kõiki katmata otsakiude tootega DRYWOOD KOPSE END GRAIN SEALER ja kõik ehitusvuugid täita TEKNOSEAL 4040-ga.

Need hermeetikud vähendavad oluliselt läbi otsasüü niiskuse sisseimamist, mis on eriti oluline kaldliidete katmisel ja mis pikendab oluliselt kattesüsteemi eluiga.



Läbipaistmatud ja poolläbipaistvad süsteemid: pärast aluspeitsi või krundi pealekandmist kandke pintsliga kaks täiskihti Teknose otsasüü tihendusvahendit ja laske sel enne värvisüsteemi pihustamist täielikult kuivada.

Enne lõpliku pealiskandmist kandke kõikidele konstruktsiooniliidetele õhuke kiht toodet Teknos DRYWOOD OPTI-JOINT XP ning töödelge uste üla- ja alaserva otsakiud.



Täiendava toe saamiseks võtke ühendust oma kohaliku Teknose esindajaga või külastage veebilehte aadressil [teknos.com](https://www.teknos.com).