

## POLYX® ÕLIVAHA ORIGINAL PUITPÕRANDATELE



### Kirjeldus

Osmo Polyx® õlivaha Original on värvitu, läikiv, siidjasmatt, matt või poolmatt viimistlusvahend kõikidele puitpõrandatele. Võib kasutada ka kork ja terrakota, kivi või muude glasuurimata kivipindade õlitamiseks. Sobib ka mööbli ja töötasapindade õlitamiseks.

Osmo Polyx® õlivahaga töödeldud pind jääb eriliselt tugev ja vastupidav, vett- ja mustust hülgev. Pind talub veini, õlle, koola, kohvi, tee, mahlade, piima ja muude vedelike plekke.

Mustuse saab eemaldada jäljetult. Renoveerimine, isegi osaliselt, on lihtne. Lihtsalt puhasta ja töötle pind uuesti õliga. Ei ole vaja lihvida ega vana õlivaha eemaldada.

**Osmo õlivahaga töödeldud põrandate vastupidavus ületab tavapärase parketilakkide ja vahade tugevuse.**

Osmo Polyx® õlivaha põhineb taimsetel õlidel ja vahadel. Töödeldud pind ei pragune, kestenda ega kooru. Sellega sobib töödelda ka pindu, mis asuvad kõrge niiskusesisaldusega ruumides.

Osmo õlivaha on lihtne peale kanda - kaks kihti ilma krundita. Poolmatti ja matti läiget saab intensiivsemaks teha kergelt poleerides. Puidumuster ja süü jääb rõhutatud. Õlivahaga töödeldud põrand muutub ajaga ilusamaks ja väärtuslikumaks.

### Toode põhineb naturaalsel õlidel ja vahadel

Naturaalsed õlid ja vahad tungivad sügavale puitu, hoides seda elastse ja tervena, ei lase muutuda kuivaks ja hapraks. Puit saab hingata, niiskus aurustuda.

### Tervis ja keskkond

Osmo Polyx® õlivaha ei sisalda biotsiide ega säilitusaineid. Kuiv lõpptulemus vastab EURO sertifikaadile DIN 53160 (higi ja süljekindel) ja EURO-NORM-ile EN 71 (sobiv laste mänguasjadele) ning on ohutu inimestele, taimedele ja loomadele.

OSMO põhimõtteks on toota ja tarnida tooteid, mis on ohutud ja keskkonnasõbralikud ka tootmise ajal. Tooted ja nendega saavutatud lõpptulemus vastab DIN EN ISO 9001 (kvaliteedijuhtimine) ja DIN EN ISO 14001 (keskkonnajuhtimine) sertifikaatidele.

### Kasutusala

Sobib kõikidele puitpõrandatele sisetetingimustes. Sobib väga hästi ka kork ja vineerpõrandatele, terrakota ja muudele glasuurimata pinnaga kividele ning töötasapindadele. Tumedale väärispuitude õlitamiseks kasuta Osmo õlivaha väärispuidule 1101 (ekstra vedel).

### Värvitoonid

- 3011 värvitu, läikiv
- 3032 värvitu, siidjasmatt
- 3062 värvitu, matt
- 3065 värvitu, poolmatt

Kui soovid, et töötlemata puidu toon säiliks, soovitame kasutada 3040 valget krunti mis takistab puidul tumedaks tõmbumist õli pealekandmisel. Kui soovid läbipaistvat värvilist põrandat, kasuta esimese kihina Osmo Tooniv õlivaha.

Nõutud kihtide arv: 2, hooldusel: 1

Katvus: 1L = 24m<sup>2</sup> üks kiht / 1L = 12m<sup>2</sup> kaks kihti

Purkide suurused: 0,75L; 2,5L; 10L; 25L

### Eeltööd

Puidu, korgi või saepuruplaadi pind peab olema kuiv ja puhas (maksimaalne niiskusesisaldus 20%). Väikesed kriimud ja augud täida puidupahtliga. Kanda ainult pindadele, mis ei ole külmumisohtlikud. Puhasta või lihvi õrnalt eelnevalt töödeldud pind. Eemalda vana lakk. Kui vajalik, kasuta lihvpaberit maksimaalse karedusega 150, eemalda tolm.

Puidule, mis kipub sinetama, on soovitatav teha eeltöötlust (kõik pinnad kui võimalik) immutatades biotsiidi-vaba Osmo Puidukaitsevahendiga (4006).

### Ühilduvus

Osmo Polyx<sup>®</sup> õlivaha võib kanda kõikidele Osmo õlivahadele, Osmo Puidukaitsevahendile ja Osmo väärispuidu õlivahale.

### Korrosioon

Ruumides, kus on kõrge niiskustase, kasutada galvaniseeritud mitteoksüdeeruvaid naelu ja kinnitusi.

### Pealekandmine

Osmo Polyx<sup>®</sup> õlivaha on valmis kasutamiseks. Loksuta enne kasutamist.

#### 1. Puitpõrandad

Kasuta jääka, tugevat pintslit. Kanna õhuke kiht pinnale põhjalikult ja ühtlaselt piki puidusüüd hõõrudes. Jätta kuivama üleöö (vähemalt 8-10 tundi) kindlustades hea ventilatsioon. Teine kiht kanda peale samamoodi ning lasta kuivada 24 tundi. Põrandat pole vaja poleerida!

#### 2. Korkpõrandad

Kuna kork on väga imav materjal, soovitame kasutada flotex labidat (enamasti kasutatakse laki pealekandmiseks). Pinnale kanda 1 õhuke kiht õlivaha ning jätta kuivama vähemalt 24'ks tunniks või kauemaks. Ruumis peab olema hea ventilatsioon. Korkpõranda materjal on soovitav õlitada enne paigaldamist, vältides õli kogunemist vuugikohtadesse, millel võib olla pikatoimeline kuivamisaeg. Osmo Polyx<sup>®</sup> õlivahaga töödeldud korkpõrand on elastne ja vastupidav ning 2-3 nädala jooksul peale õlitamist tugevneb pealispind veelgi.

Puhasta tööriistad white spiritiga. Kuivamisaeg on umbes 24 tundi, korkpõrandal 36 tundi või kauem.

### Hooldus

Igapäevaseks hoolduseks piisab tolmuimejaga või harjaga puhastamisest. Niiskeks pesuks kasutage vee ja Wish-Fix-i lahust. Tugevate plekkide eemaldamiseks ja pinna värskendamiseks kasutage Osmo Puhastus- ja kaitsevaha (saadaval ka sprayna).

Hooldusõlituseks, või aladele millelt on õli maha kulunud, kanna õhuke kiht Polyx<sup>®</sup> õlivaha. Parandusjälgi ei jää näha.

### Hoiustamine

Toodet on võimalik säilitada 5 aastat või kauem juhul, kui purk on tihedalt ja tugevalt suletud. Kui toode on külmunud, saavutab ta oma konsistentsi toatemperatuuril 24-36 tunni jooksul.

### Koostisained

50-60% suure kuivainesisaldusega materjalid

Baas: naturaalsed taimeõlid ja vahad (päevalilleõli, sojaoa õli, takjaõli, karnaoa õli ja kandelilla vaha), parafiinid.

Lisaained: sikatiiv (kuivatusaine), vett-tõrjuvad abiained

Lahustid: lõhnatu white spirit (benseenivaba)

### Tehnilised andmed

Erikaal (tihedus): 0.89g/cm<sup>3</sup>

Viskoossus: tiksotroopne, kreemjas

Lõhn: tagasihoidliku lõhnaga, kuivanuna lõhnatu

### Hoiatus

Hoidke eemale laste käeulatuselt. Ärge valage anumatesse, milles hoiate jooke või sööke. Hoiduge kontaktist toidu, jookide ja loomade toiduga. Töötades tagage hea ventilatsioon. Kuivana ohutu inimestele, loomadele ja loodusele. Ära kasuta elava tule, kuumade pindade või kaitsmata elektrisemete läheduses.

Silma sattumisel loputa koheselt rohke veega.

Pese kohe puhtaks immutatud lapid või säilitage õhukindlas anumas (**Isesüttimise oht!**). Tule iseloomulikkus kooskõlas Saksamaa DIN 4102 (tule käitumine ehitusmaterjalide ja nende komponentide) ja klass B 2 (normaalne mittesüttivus) sertifikaatidega.