

## POLYX® TOONITUD ÕLIVAHA PUITPÕRANDATELE



### Kirjeldus

Osmo Polyx® Toonitud õlivaha on läbikumav, poolmatt viimistlusvahend kõikidele puitpõrandatele. Võib kasutada ka kork ja terrakota, kivi või muude glasuurimata kivipindade õlitamiseks. Sobib ka mööbli ja töötasapindade õlitamiseks.

Osmo Polyx® Toonitud õlivahaga töödeldud pind jääb eriliselt tugev ja vastupidav, vett- ja mustust hülgav. Pind talub veini, õlle, koola, kohvi, tee, mahlade, piima ja muude vedelike plekke (vastavalt DIN 68861-1A).

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® Toonitud 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. Puidumuster ja süü jääb rõhutatud. Õlivahaga töödeldud põrand muutub ajaga ilusamaks ja väärtuslikumaks. 1-kiht läbikumav, maksimaalselt 2 kihti. Lõpptöötlus soovitatav teha tavalise värvitu õlivahaga.

### 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® Toonitud 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 sisetuningimustes. Sobib väga hästi ka kork ja vineerpõrandatele, mööblile ning töötasapindadele.

### Värvitoonid

- 3040 valge
- 3041 naturaalne
- 3071 meekollane
- 3072 merevaik
- 3073 terra
- 3074 grafiithall
- 3075 must
- 3091 hõbe
- 3092 kuld

Nõutud kihtide arv: 1 kuni 2 sõltuvalt soovitud tooni intensiivsusest (soovitavalt lisaks viimane kattev kiht mõne värvitu õlivahaga)

Katvus: 1L ligikaudu 30 m<sup>2</sup> üks kiht

Purkide suurused: 0,375L; 0,75L; 2,5L

### 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 külmumisohhtlikud. 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) immutades biotsiidi-vaba Osmo Puidukaitsevahendiga (4006).

## **Ühilduvus**

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

### 1. Puitpõrandad

Kasuta jäika, tugevat pintslit. Kanna õhuke kiht pinnale põhjalikult ja ühtlaselt piki puidusüüd hõõrudes. Jäta 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, soovitate 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 soovitatav õlitada enne paigaldamist, vältides õli kogunemist vuugikohtadesse, millel võib olla pikatoimeline kuivamisaeg.

Osmo Polyx<sup>®</sup> õlivaha 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): 0.90 – 0,95 g/cm<sup>3</sup>

Viskoossus: tiksotroopne, kreemjas, 25-38 s 53211/4 mm DIN

Lõhn: tagasihoidliku lõhnaga, kuivanuna lõhnatu

Leekpunkt : ≥ 58 o C DIN 53213

## **Hoiatus**

Hoida 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 elektrisesemete läheduses.

Silma sattumisel loputage koheselt rohke veega.

Peske 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.