

UV-KAITSEÕLI **EXTRA**

420
Värvitu
siidjasmatt



KIRJELDUS

Satiinmatt dekoratiivne, õlide baasil puiduviimistlusvahend kõikidele puiduliikidele välistingimustes. Mikropoorne pind võimaldab puidul hingata ning vähendab puidu pundumist ja kokkutõmbumist. Veetihlgav viimistlus ei pragune ega kooru.

Lõpliku viimistluskihina juba viimistletud puidul, Osmo UV-kaitseõli Extra pikendab oluliselt renoveerimise va-jaduse intervalli.

Eraldiseisva viimistlusvahendina, takistab puidu loomulikku halliks tõmbumise protsessi vertikaalsetel pindadel 12 kordselt võrreldes viimistlemata puiduga.

Viimistlusvahend sisaldab aktiivseid koostisosi, mis annavad ennetava kaitse vetikate ja seenhaiguste vastu. Lihtne pealekandmine, lihvimine ei ole vajalik.

SOBIB KASUTAMISEKS

Osmo UV-kaitseõli Extra 420 on ideaalne kõikidele vertikaalsetele puitpindadele välistingimustes; aknad, autovarjualused, puitlaudised, aiad, lehtlad ja suvilad.

KOOSTISAINED

Baas: naturaalsed taimeõlid ja vahad (päevalille- ja sojaoa õli, takjaõli ja liinaseemneõli)

Lisaained: sikatiiv (kuivatusaine), vett-tõrjuvad abained

Biotsiidne koostisaine: propikonasool

Lahustid: lõhnatu white spirit (benseenivaba)

Toode vastab EL määruse (2004/42/EU) kohaselt max. VOC sisaldus 400gr/l (Cat A/i (2010)).

TEHNILISED ANDMED

Erikaal (tihedus): 0.9-1.0 g/cm³

Viskoossus: >50s DIN EN ISO 2431/3 mm

Lõhn: tagasihoidliku lõhnaga, kuivanuna lõhnatu

Leekpunkt: >60 °C acc. DIN EN ISO 2719

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.

EELTÖÖD

Puidu pind peab olema kuiv ja puhas (maksimaalne niiskusesisaldus 20%). Osmo UV-kaitseõli Extra on valmis kasutamiseks. Ära lahjenda, sega hoolikalt.

Pind peab olema puhas, kuiv. Puhasta või lihvi õrnalt eelnevalt töödeldud pind. Eemalda vana lakk.

Võimalusel katta puit viimistlusvahendiga enne paigaldamist neljast küljest. Vaakumimmutatud puit lasta enne viimistlemist ilmastiku käes seista vähemalt 3 kuud.

Kõvad ja vaigused (Lehis) puiduliigid lasta seista enne viimistlemist ilmastiku käes vähemalt 6 nädalat. Seeläbi muutub puidu pind imavamaks ja viimistlusaine pääseb paremini mõjule. Aluskihina soovitatatakse kasutada toonitud viimistlust, nt. Osmo lahustitava kaitsev puiduõli, Osmo Kaitsev puiduõli või Osmo majavärv.

Renoveerimiseks puhasta vana mikropoorne puiduviimistlus hoolikalt mustusest.

Juba halliks tõmmanud puit puhastada Osmo puidupinna taastamisvahendiga Kraft- Gel (6609).

Tulemust mõjutab teiste asjade hulgas puidu naturaalne iseloom. Seega on soovitatav enne pealekandmist proovida toodet äärepeal, eriti kui tegemist on tundmatute pindadega.

Täiendava kaitse sine, mädaniku ja putukate eest soovitatatakse puit võimalusel katta igast küljest Osmo WR värvitu puiduimmutiga*.

* Kasutage biotsiide ohutult! Enne kasutamist lugege alati läbi tootel olev infosiit.



PEALEKANDMINE

Kanda pinnale õhuke ja ühtlane kiht piki puidusüüd hõõrudes, kasutades Osmo naturaalsete harjastega pintslit või mikrokiust rulli.

Laske kuivada 12 tundi, tagades hea ventilatsioon.

Pärast kuivamist kanda peale teine kiht õhukeselt ja ühtlaselt.

TÖÖRIISTADE PUHASTAMINE

Tööriistad puhastada Osmo puhastusainega (8000) või white spiritiga.

KUIVAMISAEG

Kuivamisaeg ligikaudu 12 tundi (23°C/50% õhuniiskust). Madalam temperatuur ja/või kõrgem õhuniiskus pikendavad kuivamisaega. Tagage kuivamise ajal hea ventilatsioon.

KATVUS

1 liiter katab ühe kihina ligikaudu 18 m²

Toote kulu sõltub oluliselt puidu liigist. Kogu informatsioon on antud sileda ja hõõveldatud/lihvitud pindade jaoks. Sõltuvalt puidu liigist ja selle looduslikest omadustest võivad lõpptulemused erineda.

MÄRKUS

Õlid võimendavad puidu loomulikku tooni (püsiv märg efekt). Sõltuvalt ilmastikuoludest soovitatakse Osmo UV-kaitseõliga Extra viimistletud pindasid uuendada 3-4 aasta tagant. Väga ekstreemsete ilmastikuoludega kokkupuutes olevad detailid võivad vajada sagedasemat hooldust. Horisontaalsele alusele paigaldatud vertikaalsed elemendid peavad olema vähemalt 15 kraadise nurga all. Teravad servad peavad olema ümarad (raadiusega > 2 mm).

Kui puidu hallinemise protsess on juba alanud, tuleb pind puhastada Osmo puidupinna taastamisvahendiga Kraft-Gel (6609) ja seejärel viimistleda pind 2 kihti Osmo UV-kaitseõli Extraga. Et saavutada UV kaitsefaktor 12, tuleb UV-kaitseõli Extra pinnale kanda 2 kihti. Üks kiht töötlemata puidul ei anna piisavat kaitset ja viimistluse eluiga on oluliselt lühem.

Omades kõrget õlisisaldust, annab viimistlusvahend eelnevalt valgeks viimistletud pindadele kerge kollaka tooni. Seetõttu soovitame valgel pinnal kasutada lisakaitset Osmo kaitsvat puiduõli 900 Valge.

Osmo UV-kaitseõli Extra sisaldab biotsiide ja on seega mõeldud kasutamiseks vaid välistingimustes. Tõhusaks kaitseks vetikate ja seenhaiguste tekke vastu tuleb pinnale kanda 2 kihti viimistlusvahendit. Vastavalt uusimatele tehnilistele uuringutele pole võimalik pakkuda püsivat kaitset vetikate ja seenhaiguste eest.

HOIATUS

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida kokkupuudet silmade ja nahaga. Sisaldab 2-butanoonoksiimi ja propikonasool, mis võib esile kutsuda allergilist reaktsiooni. Arsti poole pöördues võtta kaasa toote pakend või etikett.

Kahjulik veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist kahjulikku mõju veekeskkonnale. Vältida toote sattumist keskkonda. Vedelaid jäätmeid utiliseerida järgides kohalikku seadusandlust.

NB! Pese kohe puhtaks immutatud lapid või säilitage õhukindlas anumask (Isesüttimise oht!). Kuiv viimistlus kooskõlas Saksamaa DIN 4102 (tule käitumine ehitusmaterjalide ja nende komponentide) ja klass B 2 (normaalne mittesüttivus) sertifikaatidega. Ohutuskarti küsida eraldi.

JÄÄTMEKÄSITLUS

Vedelaid jäätmeid utiliseerida järgides kohalikku seadusandlust. Tühjad ja kuivad anumad saab viia taaskasutusse.

VÄRVITONID

420 Värvitu siidjasmatt

PURKIDE SUURUSED

0.75 L; 2.5 L; 25 L

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsetel katsetel ja toodete praktilisel kasutamisel. Kõik esitatud väärtused on suunavad ning olenevad muu hulgas toonist ja läikeastmest. Osmo Baltic ei saa mõjutada värvi kasutus- või tööolusid, vastutame ainult värvi kvaliteedi eest ning tagame, et see vastab Osmo kvaliteedikinnitusele. Me ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad toote kasutamisest kasutusjuhendi või -otstarbe vastaselt. Meie koduleheküljelt www.osmo.ee leiab ajakohased versioonid tootekirjeldustest ja ohutusjuhenditest.

2015