



osmo[®]
_in form und farbe



FAFESTÉKEK

KÜLTÉRI
FELÜLETKEZELÉS ÉS
VÉDELEM



FA, AMELY SOKÁIG MEGMARAD. 100 év alatt a fa ellenálló minőségűvé válik. Cégének 100 éves története alatt az Osmo sok tapasztalatot gyűjtött a fáról. Alaposságunk és szaktudásunk biztosítja a fának, ennek az értékes alapanyagának, a szakszerű megmunkálását és hosszan tartó védelmét.

SZÍN, AMELY VÉDELMEZ NYÚJT. Csak a fához illő felületkezelő anyagok gondoskodnak arról, hogy a fa természetes szépségét és ellenálló-képességét hosszan megőrizzük. Az Osmo már több mint 40 éve kifejlesztette a lélegző, természetes olaj- és viaszalapú fafelület-kezelő anyagokat. A cég ebben úttörő munkát végzett.

A FA TALÁLKOZIK A SZÍNNEL

A KAPCSOLAT A fa és a színek iránti szenvedély vezeti az Osmo modern kutatás-fejlesztési munkáját. A mai napig mi vagyunk az egyetlen olyan gyártó, amely a feldolgozó láncát a saját fejlesztésű és gyártású faipari felületkezelő anyagokkal végzi.

Fa és színek egy kézből – ez egy olyan kapcsolat, amelyben Ön is megbízhat.



TERMÉSZETESEN OSMO.
MERT A TAPASZTALAT TUDÁST AD.

TARTÓSAN SZÉP A TERMÉSZETES OLAJOKNAK ÉS VIASZOKNAK KÖSZÖNHETŐEN

A fa szerves alapanyag. A sejtjei fel tudják venni és le tudják adni a nedvességet. A fa lélegzik. E képességének megtartása érdekében olyan faipari felületkezelő anyagokat fejlesztettünk ki, amelyek tökéletesen megfelelnek a fa különleges tulajdonságainak. Az Osmo faipari felületkezelő anyagainak alapját természetes olajok és viaszok képezik. Az olaj beszívódik a fába, majd belülről védi azt. A viasz elasztikus, lélegző felületet képez, és kívülről védi a fát. Így a fa tartósan szép és ellenálló marad.

TERMÉSZETES: EGÉSZSÉGESEN ÉLNI

Jó az embereknek, és jó a fának: A faipari felületkezelő anyagaink alapját napraforgó-, szója-, lenmag- és sáfrányos szekliceolaj adják. Természetes viaszainkat élelmiszeripari körülmények között állítjuk elő, a pigmentek nem tartalmaznak egészségre káros nehézfémeket. A dezaromatizált könnyű ásványolaj gondoskodik arról, hogy a felületkezelő anyag jól terüljön.

KIADÓS: IGAZI MEGTAKARÍTÁS

Az Osmo faipari felületkezelő anyagai kivételesen magas színpigment- és olajtartalommal rendelkeznek. Emiatt kiadósabbak, és már az első vagy második réteg a kívánt eredményt hozza, alapozás nélkül is. Az eredmény: Egy adag Osmo faipari felületkezelő anyaggal jelentősen több négyzetméternyi felületet tudunk lekenni, mint a hagyományos színekkel. És ez kifizetődik.

GYORS: CSISZOLÁS NÉLKÜL

Felejtse el az időigényes csiszolást! Az Osmo fafelületkezelő anyagok mindenkor nagyon egyszerűen felújíthatók. Ehhez nincs szükség arra, hogy a teljes felületet újból lecsiszoljuk.

Osmo fafelületkezelő anyagok – érezhető a különbség.

KERÍTÉSEK



VÍKENDHÁZ-
FESTÉK
(10. oldal)



FAVÉDŐ
OLAJ-LAZÚR
(12. oldal)



FAVÉDŐ OLAJ-
LAZÚR **EFFEKT**
(14. oldal)



EGYRÉTEGŰ
LAZÚR **HS PLUS**
(16. oldal)



TERASZOLAJ
(9. oldal)



UV-VÉDELMEZ
NYÚJTÓ OLAJ/
UV-VÉDELMEZ
NYÚJTÓ OLAJ
EXTRA (18. oldal)

TERASZOK



TERASZOLAJ
(9. oldal)



BÜTŰFA-
GYANTA
(8. oldal)



CSÚSZÁS-
GÁTLÓ
TERASZOLAJ
(9. oldal)



FAVÉDŐ
OLAJ-LAZÚR
(12. oldal)

ELŐTETŐ/KERTI HÁZ



VÍKENDHÁZ-
FESTÉK
(10. oldal)



FAVÉDŐ
OLAJ-LAZÚR
(12. oldal)



FAVÉDŐ OLAJ-
LAZÚR **EFFEKT**
(14. oldal)



EGYRÉTEGŰ
LAZÚR **HS PLUS**
(16. oldal)



AJTÓ-ABLAK-
FESTÉK
(10. oldal)



UV-VÉDŐ OLAJ/
UV-VÉDŐ **EXTRA**
(18. oldal)



WR
FAIMPREGNÁLÓ
(22. oldal)



UV-VÉDŐ
SZÍNES OLAJ
(20. oldal)

KERTI BÚTOROK



TERASZOLAJ
(9. oldal)



KERTIBÚTOR-
OLAJ **SPRAY**
(23. oldal)



EGYRÉTEGŰ
LAZÚR **HS PLUS**
(16. oldal)



VÍKENDHÁZ-
FESTÉK
(10. oldal)



GYANTA-
ELTÁVOLÍTÓ
KÉSZLET
(27. oldal)



KERTIBÚTOR-
ÁPOLÓ KÉSZLET
(23. oldal)

ÁPOLÁS ÉS ESZKÖZÖK



TISZTÍTÓSZER
SPRAY
(25. oldal)



ECSETTISZÍTÓ
ÉS HÍGÍTÓ
(27. oldal)



FAÉLÉNKÍTŐ
INTENZÍV GÉL
(24. oldal)



GARD CLEAN
(24. oldal)



FATERASZ-
TISZTÍTÓSZER
(24. oldal)



WPC / BPC
TISZTÍTÓSZER
(25. oldal)



SYSTEM
TELESZKÓPOS
NYÉL (27. oldal)



TERASZKEFE
FOGANTYÚVAL
(27. oldal)



KÉSZLET
TERASZ
FELÜLETKEZ
ELÉSÉHEZ
(27. oldal)



KÉSZLET
HENGEREZÉS
SHEZ ÉS
KENÉSHEZ
(27. oldal)



FELÜLETKE-
ZELŐ
ECSETEK
(27. oldal)



TERASZTISZTÍTÓ
KEFE FOGANTYÚVAL
(27. oldal)



BÜTÜFA-GYANTA

> Kifejezetten a bútök tömítéséhez lett kifejlesztve – csökkenti a repedések kialakulásának kockázatát!

TERASZOLAJOK

Kifejezetten keményfák és tűlevelű fák egyedi igényeinek megfelelően lett kifejlesztve!

- > Színtelen vagy áttetsző, selymfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott fapadlókhoz és kerti bútorokhoz
- > A teraszolaj egyenletessé, ezen felül vízlepergetővé és szennyeződés-taszítóvá teszi a fa felületét.
- > Rétegek száma: Kezeletlen fa esetén két réteg, felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!
- > Kiszerezés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 24 m² felületkezeléséhez elég.

CSÚSZÁSGÁTLÓ TERASZOLAJ

Csúszásgátló, olaj alapú felületkezelő anyag – nagyobb biztonság a családnak!

- > Rétegek száma: Egy zárórteg a teraszra, amelyet előzőleg már egy pigmentált Osmo teraszolajjal lekezelték. Felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!



Felhordás módja:



004 Douglas-fenyő
olaj
Natúr árnyalat



006 Bangkirai-olaj
Natúr árnyalat



007 Teak-
olaj*
Színtelen



009 Vörösfenyő-olaj
Natúr árnyalat



010 Hőkezelt fa olaj
Natúr árnyalat



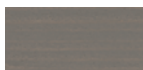
013 Garapa-olaj
Natúr árnyalat



014 Massaranduba-
olaj Natúr árnyalat



016 Bangkirai-olaj
Sötét



019 Teraszolaj
Szürke



021 Teraszolaj
Mocsárfa



5735 Színtelen
(Bütüfa-gyanta)



430 Színtelen
(Csúszásgátló
teraszolaj)*

*A színtelen faipari felületkezelő anyagok nem védenek a Nap UV-sugarai (elszíneződés) ellen.

KÜLTÉRI FELÜLETKEZELÉS ÉS VÉDELEM



KIFEJEZETTEN
NYÍLÁSZÁRÓKHOZ: AZ OSMO
2104-ES* FEHÉR SZÍNE

VÍKENDHÁZ-FESTÉK

Soksínűség és páratlan tartósság – minden időjárási körülmény esetén!

- > Fedőszín, selyemfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott fából készült homlokzatok, balkonok, ablakok, kerti- és üdülőházak, valamint kerti bútorok kezelésére
- > A víkendház-festék időjárásálló, és ellenáll a kisebb károsodásoknak.
- > Rétegek száma: Kezeletlen fa esetén két réteg, felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!
- > Kiszerezés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 26 m² felületkezeléséhez elég



Felhordás módja:



2101 Fehér



2203 Fenyőszárga



2204 Elefántcsont



2205 Napsárga



2308 Skandináv vörös



2310 Cédus/Vörösfenyő



2311 Kárminvörös



2404 Fenyőzöld



2501 Labrador-kék



2506 Királykék



2507 Szürkéskék



2606 Középbarna



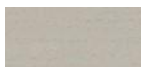
2607 Sötétbarna



2703 Szürkésfekete



2704 Kőszürke



2708 Kavicszsürke



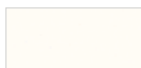
2716 Antracit-szürke



2735 Világosszürke
szürke A



2742 Közlekedési



2104 Fehér
(fa-fedőszín)

*2. réteg = fedőréteg



PROTECTION

Enthält Wirkstoffe zum vorbeugenden Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall

NEMES ELSZÍNEZŐDÉS A KEZDETEKTŐL
905, 906, 907 FAVÉDŐ OLAJLAZÚROKKAL.*

FAVÉDŐ OLAJLAZÚR

Alapozó és lazúr egyetlen anyagban egyesítve – innovatív, hosszan tartó, olajbázisú védelem!

- > Áttetsző, selyemfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott fából készült homlokzatok, autóbeállók, balkonok, kerítések, napellenzők stb. kezelésére.
- > A favédő olajlazúr vízlepergető hatású, valamint rendkívül időjárás- és UV-álló. A nyílt pórusú és lélegző felületeknek megelőző védelmet nyújt a penész, algák és gombák ellen.
- > Rétegek száma: Kezeletlen fa esetén két réteg, felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!
- > Kiszerezés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 26 m² felületkezeléséhez elég



Felhordás módja:



700 Fenyő lucfenyő



702 Vörösfenyő lucfenyő



703 Mahagóni lucfenyő



706 Tölgy lucfenyő



707 Dió lucfenyő



708 Teak lucfenyő



710 Fenyő lucfenyő



712 Ében lucfenyő



727 Paliszander lucfenyő



728 Cédrus lucfenyő



729 Fenyőzöld lucfenyő



731 Oregoni fenyő lucfenyő



732 Világos tölgy lucfenyő



900 Fehér lucfenyő



903 Bazaltszürke lucfenyő



701 Szintelen* Matt, UV-védelem nélkül

SZÜRKE BEVONATOK:



905 Patina lucfenyő



906 Gyöngyház-szürke lucfenyő



907 Kvarcszürke lucfenyő

*Mattabb fedőréteg a kültéri függőleges fafelületeken.



ÖL-VORTEILE

- > Einfach in der Anwendung
- > Wasser-Perleffekt
- > Schutz vor Abblättern

A SZÜRKE BEVONATOKKAL
KAPCSOLATBAN TOVÁBBI
SZÍNÁRNYALATOK A 13.
OLDALON TALÁLHATÓK.

FAVÉDŐ OLAJLAZÚR **EFFEKT**

A modern építészeti igényeknek megfelelően – innovatív
hosszan tartó védelem három attraktív ezüstmetál árnyalatban!

- > Áttetsző, selyemfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott fából készült homlokzatok, autóbeállók, balkonok, kerítések, napellenzők stb. kezelésére.
- > Az Effekt favédő olajlazúr vízlepergető hatású, valamint rendkívül időjárás- és UV-álló. A nyílt pórusú és lélegző felületeknek megelőző védelmet nyújt a penész, algák és gombák ellen.
- > Rétegek száma: Kezeletlen fa esetén két réteg, felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!
- > Kiszerezés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 26 m² felületkezeléséhez elég.



Felhordás módja:



1140 Achátezüst
lucfenyőn



1142 Grafitezüst
lucfenyőn



1143 Onyx-ezüst
lucfenyőn



GYORSABB, KIADÓSABB ÉS
TAKARÉKOSABB
FESTÉKFELHASZNÁLÁS!

EGYRÉTEGŰ LAZÚR HS^{PLUS}

A magas olajtartalomnak köszönhetően kétszeres fedés – időt és pénzt takarít meg!

- > Áttetsző, selyemfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott fából készült homlokzatokhoz, balkonokhoz, tetőlambériákhoz, kerti házakhoz, napellenzőkhöz, kerítésekhez stb.
- > A HS^{Plus} egyrétegű lazúr sima felületet ad a fának, nem törik, nem pattog le és nem töredezik be. A felületkezelő réteg tartós, időjárás- és UV-álló, vízlepergető és nedvesség-szabályozó. A fa nem dagad be alatta.
- > Rétegek száma: Egy réteg elegendő!
- > Kiszerezés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 26 m² felületkezeléséhez elég.



Felhordás módja:



9211 Fenyő-fehér*
lucfenyőn



9212 Ezüstnyár
lucfenyőn



9221 Fenyő
lucfenyőn



9232 Mahagóni
lucfenyőn



9234 Skand. vörös
lucfenyőn



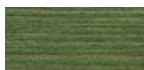
9235 Vörös cédrus
lucfenyőn



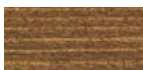
9236 Vörösfenyő
lucfenyőn



9241 Tölgy
lucfenyőn



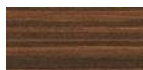
9242 Fenyőzöld
lucfenyőn



9261 Dió
lucfenyőn



9262 Teak
lucfenyőn



9264 Paliszander
lucfenyőn



9271 Ébenfa
lucfenyőn

*Csekély UV-védelmet nyújt



UV-VÉDELMET NYÚJTÓ OLAJ
EXTRA: VÉD A PENÉSZ, ALGÁK
ÉS GOMBÁK ELLEN.

UV-VÉDELMEZT NYÚJTÓ OLAJ & UV-VÉDELMEZT NYÚJTÓ OLAJ **EXTRA**

Tökéletes védelem a Nap ellen – az első szintelen kültéri UV-védőszer!

- > Szintelen, selyemfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott minden függőleges fafelületre kültéren: fából készült homlokzatokra, tetőlambériákra, balkonburkolatokra, nyílászárókra stb.
- > A fedőréteggént felvitt UV-védelmet nyújtó olaj jelentősen meghosszabbítja az előzőleg színezett anyaggal felületkezelt fa felújításáig eltelt időszakot, ha pedig magában használjuk, akkor 12-es UV-védelmi faktorig megakadályozza a fa elszürkülését a kezeletlen fával összehasonlítva.
- > Az UV-védelmet nyújtó olaj a felületkezelő réteg megelőző védelmére szolgáló hatóanyagokat tartalmaz penész, algák és gombák ellen.
- > Rétegek száma: Kezeletlen fa esetén két réteg, felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!
- > Kiszérelés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 18 m² felületkezeléséhez elég.



Felhordás módja:



410 Szintelen Selyemfényű védő filmréteg nélkül



420 Szintelen Selyemfényű védő filmréteggel



Kezeletlen vagy hagyományos olajjal kezelt fa UV-védelem nélkül.



Osmo UV-védelmet nyújtó olajjal kezelt fa.



12
UV-VÉDELMI
FAKTOR
AZ EN 927-6 SZERINT
TANÚSÍTVÁ

UV-VÉDELMET NYÚJTÓ
SZÍNES OLAJ VÉD A PENÉSZ,
ALGÁK ÉS GOMBÁK ELLEN.

UV-VÉDELMEZT NYÚJTÓ SZÍNES OLAJ

Tökéletes védelem a nap ellen – áttetsző, enyhén színezett kültéri UV-védőszer!

- > Áttetsző, enyhén színezett, selyemfényű, kültérre
- > Különösen ajánlott minden függőleges kültéri fafelületre: fából készült homlokzatokra, tetőlambériákra, balkonburkolatokra, nyílászárókra stb.
- > A fedőréteggént felvitt színes UV-védelmet nyújtó olaj jelentősen meghosszabbítja az előzőleg színezett anyaggal felületkezelt fa felújításáig eltelt időszakot, ha pedig magában használjuk, akkor 12-es UV-védelmi faktorig megakadályozza a fa elszürkülését a kezeletlen fával összehasonlítva.
- > Az anyag a felületkezelő réteg megelőző védelmére szolgáló hatóanyagokat tartalmaz penész, algák és gombák ellen.
- > Rétegek száma: Kezeletlen fa esetén két réteg, felújítás esetén rendszerint egy réteg elegendő, amelyet a megtisztított felületre kell felvinni – csiszolás nélkül!
- > Kiszérelés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > 1 liter kb. 18 m² felületkezeléséhez elég.



Felhordás módja:



424 Fenyő, védő filmréteggel



426 Vörösfenyő, védő filmréteggel



427 Douglas-fenyő, védő filmréteggel



429 Natúr, védő filmréteggel



431 Natúr cédrus, védő filmréteggel



432 Világos tölgy, védő filmréteggel



WR FAIMPREGNÁLÓSZER *

Ez a speciális favédő alapozó megelőzi a fa állati és növényi eredetű károsodását!

- > Színtelen, kültérre
- > Különösen ajánlott statikailag nem igénybevett, földdel nem érintkező faszervezetek kezelésére, például ablakokra, redőnyökre, ajtókra, pergolákra, kültéri faburkolatokra és kerti bútorokra
- > A WR faimpregnálás erősen vízlepergető, csökkenti a fa duzzadását és összehúzódását, és megelőző hatással bír a fa állati és növényi eredetű károsodásai, például a korhadás, képenés és rovarok ellen. Ideális olajalapú felületkezelő anyagok alapozásához, a szükséges fedőréteg bármelyik Osmo felületkezelő anyag lehet!
- > Rétegek száma: Egy réteg elegendő, de egy fedőréteg mindenképpen szükséges.
- > Kiszerezés: 0,75 l; 2,50 l; 25 l
- > Felhordási mennyiség: 160–200 ml/m²



Felhordás módja:



* A biocid termékeket körültekintően kell használni. Felhasználás előtt a címkét és a termékinformációkat olvassa végig!



KERTIBÚTOR-KEZELŐ KÉSZLET

Új frissesség a nemes kertibútoroknak – teakfára és számos egyéb keményfára használható!

- > Kültéri fafelületek ápolására szolgáló készlet
- > Különösen ajánlott kert- és teraszbútorokhoz
- > A készlet tartalma:

Faélnékítő intenzív gél – az elszürkült fa felfrissítésére és tisztítására, Kertibútor-olaj spray – védi, ápolja és megszépíti a kerti bútorokat és teraszokat

(víz- és szennyeződés-taszító olaj), csiszoló vliés és súrolókefe



KERTIBÚTOR-OLAJ SPRAY

- > Színtelen, víz- és szennyeződés-taszító olaj
Kihangsúlyozza a fa természetes szerkezetét
- > Mélyen beszívódik a fa szerkezetébe, ezáltal nedvesség-szabályozó hatással bír, és csökkenti a fa duzzadását és összehúzódását.
- > 1 liter kb. 25 m² felületkezeléséhez elég.





FATERASZ-TISZTÍTÓSZER

Nagyon hatékony kültéri koncentrátum

- > Hatékonyan eltávolítja a szennyeződések
- > Kiszerezés: 1 l; 5 l
- > 1 liter kb. 30–100 m² felületre elég, a szennyeződés mértékétől függően.



GARD CLEAN*

Nagyon hatékony kültéri koncentrátum

- > Hatékonyan eltávolítja a zöld lerakódásokat
- > Kiszerezés: 1 l; 5 l
- > 1 liter kb. 30–100 m² felületre elég, a fertőződés mértékétől függően.



FAÉLÉNKÍTŐ INTENZÍV GÉL

- > Pépes állagú speciális kültéri tisztítószer
- > Megbízhatóan eltávolítja a fa elszíneződéseit
- > Kiszerezés: 0,5 l; 2,5 l súrolókefével
- > 1 liter kb. 10 m² felületre elég, az elszíneződés mértékétől függően.



* A biocid termékeket körültekintően kell használni. Felhasználás előtt a címkét és a termékinformációkat olvassa végig!



WPC és BPC TISZTÍTÓSZER*

Nagyon hatékony kültéri koncentrátum

- > A WPC/BPC felületek megbízható tisztítószer
- > Kiszerezés: 1 l; 5 l
- > 1 liter kb. 10–50 m² felületre elég, a szennyeződés mértékétől függően.



*A teljes felületre fel kell vinni! Minden esetben ellenőrizni kell, hogy az alappal összeegyeztethető-e.

TISZTÍTÓSZER SPRAY

- > Azonnal felvihető tisztítópermet
- > Gyorsan és egyszerűen megtisztítja a kerti bútorokat
- > Kiszerezés: 0,5 l
- > Alkalmazási terület a szennyeződés mértékétől függően.



KEZELÉSI TIPP

Az Osmo a fa- vagy WPC/BPS teraszok optimális tisztításához a fapadlótisztító-gépet ajánlja. További információkért keresse fel Osmo márkakereskedőjét.





ESZKÖZÖK AZ
OPTIMÁLIS
EREDMÉNYHEZ



GYANTA-ELTÁVOLÍTÓ KÉSZLET

A gyantalerakódások-okozta foltokat egyszerűen és gyorsan eltávolítja.



ECSETTISZTÍTÓ ÉS HÍGÍTÓ

Az eszközök tisztításához, miután Osmo faipari felületkezelő anyagokkal, olajjal vagy műgyantával dolgoztunk. Az ecsetek egyszerűen és gyorsan tiszták lesznek!



LAPOS ECSETEK

25, 50, 60 és 100 mm-es szélességben kapható. Az Osmo minden olajalapú faipari felületkezelő anyagának felvitelére alkalmasak.



KÉSZLET HENGEREZÉS- ÉS KENÉSHEZ

Minden Osmo felületkezelő anyag manuális felviteléhez. Tartalmaz egy festéktálcát lehúzóráccsal, egyirányú használatra (3 darab), egy mikroszálas hengert (100 mm széles), az Osmo teleszkópos rúdhoz szerelhető csatlakozót, és egy lapos ecsetet (60 mm széles).



TERASZSÚROLÓ KEFE FOGANTYÚVAL

Az ergonomikus fogantyúnak és az Osmo teleszkópos rúdhoz csatlakoztatható kialakításnak köszönhetően alkalmas az Osmo teraszolajok felviteléhez. Kapható: 150 mm-es szélességben.



SYSTEM TELESZKÓPOS NYÉL

Magas minőségű, alumíniumból készült teleszkópos nyél SoftTouch fogantyúval és Quick-Connect gyorscsatlakozóval. 120-200 cm között állítható.



TERASZSÚROLÓ KÉSZLET

Ideális az Osmo teraszolajok felviteléhez. Tartalmaz egy festéktálcát lehúzóráccsal, egyirányú használatra (3 darab), egy teraszszúroló keféf fogantyúval (150 mm széles), amely az Osmo teleszkópos rúdhoz szerelhető, és egy lapos ecsetet (25 mm).



TERASZTISZTÍTÓ KEFE FOGANTYÚVAL

150 mm-es szélességben kapható, és az Osmo System teleszkópos nyélhez szerelhető. Az ergonomikus fogantyúnak köszönhetően a sima és profilozott teraszpadlók manuális tisztítására alkalmas.



A MŰSZAKILAG MÓDOSÍTOTT FAFAJTÁK KEZELÉSE

A trópusi keményfák helyettesítésére egyre több úgynevezett műszakilag módosított fafajta jelenik meg a piacon. A módosításból adódóan nem csak a fa megszokott tulajdonságai változnak meg, hanem ezzel együtt a felületkezelési tulajdonságai is.

Az alábbiakban bemutatjuk a legfontosabb műszakilag módosított fafajtákat, és útmutatót adunk arról, hogy milyen lehetőségek nyílnak e fafajták Osmo felületkezelő anyagokkal történő kezelésére.

KEBONY

A furfural-alkohollal történő impregnálásnak köszönhetően a fa sejtszerkezete hálózatba kapcsolódik egymással, így jelentősen lecsökken a fa nedvesség-felvétele. Ennek ellenére ajánlott még egy impregnáló réteget felvinni, mivel az impregnált fa hajlamos feketepenyész-fertőződésre. A Kebony az előkészítést követően mindegyik Osmo kültéri felületkezelő anyaggal kezelhető.

ACCOYA

Ebben az esetben a fa acetilezése a fát alapjaiban teszi tartósabbá, ellenállóbbá és mérettartóbbá. Alapos impregnálásra van szükség akkor, ha világos színárnyalatú lazúrokkal kezeljük a felületet, mivel az acetilezett fa (általában acetilezett Monterey-fenyő) kékpenészre érzékeny. Ezt követően az acetilzett fák mindegyik Osmo kültéri felületkezelő anyaggal gond nélkül átkenhetők.

TARTÓSFA

A mesterségesen bevitt paraffinviasz esetén fennáll a veszélye annak, hogy extrém időjárási körülmények (kánikula) esetén a fa azt kiizzadja. A fában található viaszok miatt már a felületkezelő alapréteg is nehezen hatol be a fába, és felületkezelő anyagaink nem tudnak optimális hálót kialakítani a fával. A tartósfa Osmo kültéri felületkezelő anyagokkal történő kezelését nem ajánljuk.

HŐKEZELT FA

A hőkezelt fák (kereskedelmi forgalomban gyakran TMT-ként ismerik – a thermally modified timber rövidítéseként) hajlamosak a nagyon gyors elszürkülésre. Ezért azt javasoljuk, hogy a felületkezelést a megmunkálást követő első két héten belül végezzék el. Plusz impregnálóréteg felvitele nem feltétlenül szükséges. A hőkezelt fákra mindegyik Osmo kültéri felületkezelő anyag használható. A jó olajfelszívó-képesség miatt a felhordási mennyiség valamivel magasabb lehet.

NYOMÁS ALATT IMPREGNÁLT FENYŐ (ZÖLD/SZÜRKE)

Ennél a kezelésnél a fára felvitt sók miatt a felületkezelő anyagokat közvetlenül a megmunkálást követően korlátozott mértékben szívja fel. Körülbelül 6 hónapnyi pihentetést követően a fölösleges sók eltávoznak, ekkor a fa készen áll a védő felületkezelő réteg felszívására. Nem szükséges plusz impregnáló-réteg felvitele. Azt javasoljuk, hogy a pihentetést követően a fa elszíneződéseit a Faélnkítő intenzív gélnkkel távolítsák el, majd ezt követően végezzék a felületkezelést. A nyomás alatt impregnált fenyőre mindegyik Osmo kültéri felületkezelő anyag használható.

MAGAS JÁRULÉKOSANYAG-TARTALMÚ FÁK

Kérjük, figyeljen arra, hogy a felület első pihentetése jelentősen megnöveli a fa felszívóképességét a következő felületkezelési rétegeknél. Ezért ajánlott nem csak a műszakilag módosított fák esetén, hanem a magas járulékosanyag-tartalmú fáknál (többek között a közönséges tölgnél is) megfelelő időt hagyni arra, hogy a felületkezelő réteg beszívódjon. További útmutatók az adott termékhez tartozó termékinformációkban olvashatók.





VÍKENDHÁZ-FESTÉKEK ÉS FAVÉDŐ OLAJLAZÚR KEVERT SZÍNÁRNYALATOKBAN

186 RAL ÉS 1950 NCS SZÍNÁRNYALAT

Egy kanna festék az Ön választása alapján: A nyitott pórusú, olajalapú víkendház-festékeink és favédő olajlazúrjaink a RAL és az NCS színekártyák szinte minden színében elérhetők. A víkendház-festékek kívánság szerint akár alga- és gombaellenes hatóanyagokkal is kaphatók.

A kevert színeket rendelésre keverjük ki a festékkerő laboratóriumunkban némi keverési felár ellenében, és Németországon belül 5-7 munkanapon belül kiszállítjuk. A minimális rendelési mennyiség színárnyalatonként mindössze 1 x 2,5 liter.

A kevert színek körülbelüli színárnyalatok. Az effekt-, csillogó és metálfestékek nem kevertethetők.

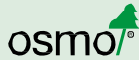
A lazúrok áttetszőek és láthatóvá teszik az alapot. Fafajtától függően a színárnyalatok valós megjelenése a RAL/NCS színekártyáktól optikailag eltérhet.

Eredeti 8028-as RAL
árnyalat

fedőszín

lazúr

EGY RENDSZER, AMELY AZ ÖSSZES ELŐNYT EGYESÍTI



OLAJ- ÉS VIASZALAPÚ FELÜLETKEZELŐ RENDSZER

- > Kívülről és belülről is védi a fát
- > Nem alkot filmréteget
- > Védelmet nyújtó, nyitott pórusú felületet alkot

ELŐNYEI

- > A felületkezelő anyag beszívódik a fába és elterül a fa felületén
- > Feltüzeli a fa színeit
- > Egyszerűen és részlegesen is javítható
- > Nem törik, nem pattog le és nem töredezik be
- > Jól ellenáll a folyadékoknak
- > Egyszerű ápolás

ÖSSZEHASONLÍTÁS MÁS RENDSZEREKKEL



HAGYOMÁNYOS OLAJALAPÚ FELÜLETKEZELŐ RENDSZER

- > Belülről védi a fát
- > Nem alkot filmréteget
- > Nem képez védő felületréteget

OLAJALAPÚ RENDSZER ELŐNYEI

- > A felületkezelő anyag beszívódik a fába
- > Feltüzeli a fa színeit
- > Egyszerűen és részlegesen is javítható
- > Nem törik, nem pattog le és nem töredezik be

OLAJALAPÓ RENDSZER HÁTRÁNYAI

- > Rossz ellenállóképesség a folyadékokkal szemben
- > Költséges ápolás



LAKK- ÉS VÍZBÁZISÚ FELÜLETKEZELŐ RENDSZER

- > Kívülről védi a fát
- > Filmréteget alkot
- > Vastag réteget képez

VÍZBÁZISÚ RENDSZER ELŐNYEI

- > A felületkezelő anyag elterül a fa felületén
- > Jó ellenállóképesség a folyadékokkal szemben
- > Kopás elleni védelem
- > Egyszerű ápolás

VÍZBÁZISÚ RENDSZER HÁTRÁNYAI

- > Javítás csak visszacsiszolás után lehetséges
- > A felület nem javítható részlegesen
- > A felületkezelő réteg törik, lepattog és betöredezik

Osmo Holz und Color
GmbH & Co. KG

Affhüppen Esch 12
D-48231 Warendorf

Telefon +49 (0)2581/922-100
Telefax +49 (0)2581/922-200

Postfach 110161
D-48203 Warendorf

www.osmo.de
info@osmo.de

Az Ön Osmo márkakereskedője:

