

## UV-BESKYTTELSE OLJE

### PRODUKTER

424 Gran, 425 Eik, 426 Lerk, 427 Douglas-furu, 428 Ceder, 429 Naturell.

### PRODUKTBESKRIVELSE

UV-beskyttelsesolje Pigmentert og Extra er utviklet for å beholde treets naturlige farge, og forsinker gråningsprosessen med tolv ganger i forhold til ubehandlet tre ved to strøk. Produktene er basert på naturlige planteoljer og inneholder aktive ingredienser som beskytter treet mot mugg, alger og soppangrep. Gir en diffusjonsåpen overflate som gjør at treet får puste og reduserer derfor risikoen for krymping og svelling, som igjen kan føre til at treverket sprekker. Vannavvisende og værbestendig. UV-beskyttelsesolje Extra kan også brukes som toppstrøk på flater behandlet med UV-beskyttelsesolje Pigmentert eller Osmo Trebeskyttelse Oljebeis. Produktene er silkematte.

### ANBEFALT BRUK

Anbefales for alle vertikale treoverflater utendørs som f.eks vindu, dører, kledning og gjerder.

*Viktig!* Ikke egnet for terrasse og bordoverflate. Gjør alltid en testpåføring før hele overflaten behandles.

### FORARBEID / PÅFØRING

Se teknisk datablad for det enkelte produkt.

### LAGRING / OPPBEVARING

Holdbarhet 5 år eller lengre. Forutsetter at boksen er lukket, tett og lagret tørt.

Dersom boksen utsettes for frost, la innholdet oppnå romtemperatur 24 - 36 timer, før den omrøres godt og benyttes.

### AVFALLSHÅNDTERING

Produktrester og tømt emballasje leveres i henhold til lokale offisielle retningslinjer. Resirkuleres som farlig avfall, kode (EWC): 08 01 11. Flytende produkt må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.

### HELSE OG SIKKERHET

Se produktets sikkerhetsdatablad for informasjon om helse og sikkerhet.

### BEMERK

420 Fargeløs vil fremheve treets naturlige fargetone og gir en permanent "våteffekt".

429 Naturell er svakt hvitpigmentert, og på mørke flater og rødlige treslag vil treet få et lett kalket utseende.

For å oppnå full UV-beskyttelsesfaktor 12, er det viktig at man påfører to strøk. Med kun et strøk på ubehandlet tre blir holdbarheten betydelig kortere. Begge produktene inneholder biocider og skal kun brukes utendørs. Biocidene vil minimere eller forsinke angrep av sopp og alger, forutsatt at det behandles med to strøk. Produktet gir ingen permanent beskyttelse mot sopp eller råteangrep.

### VASK OG VEDLIKEHOLD

Bruk Osmo terrassevask 8025 ved vasking av overflaten, alternativt Osmo Grønske- og algefjerner dersom treet er angrepet av grønske. Ved svertesopp må flaten desinfiseres med klor eller en egnet sopp og algefjerner.

Dersom treet har grånet anbefaler vi å bruke Osmo Treforny Powergel. Flaten må da reoljes med tilsvarende produkt brukt ved førstegangsbehandling.

Ved vedlikehold holder det å påføre et nytt strøk på en rengjort og tørr overflate når flaten viser tegn til slitasje.

Sterke vaskemidler eller bruk av høytrykkspyler kan forringe overflaten og øke hyppigheten av vedlikehold.

Vedlikeholdsintervall avhenger av hvor utsatt treet er, men man bør påberegne et nytt tynt strøk hvert 3-4 år. Når flaten viser tegn til slitasje, påfør et nytt strøk. For flater som er ekstra utsatt for vind og vær som vindskier eller annet tre som ikke blir beskyttet av tak bør man regne med kortere vedlikeholdsintervall.

## RENOVERING AV SKADER/RIPER

Ved skader og riper, puss forsiktig på området og legg på tilsvarende produkt brukt ved førstegangsbehandling.

## ANSVARSBEGRENSNING

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Osmo sin beste kunnskap, basert på laborietesting og praktiske erfaringer. Osmo kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet, mindre produktendinger kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Osmo forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Dette FDV databladet erstatter alle tidligere utgaver. Osmo anbefaler i tillegg til å se på sikkerhetsdatablad og teknisk datablad for dette produktet. Se vår hjemmeside [www.osmonorge.no](http://www.osmonorge.no) for mer informasjon.

Utgitt dato 01.03.2021

Behandlet flate/type underlag:

Benyttet produkt:

Fargenavn:

Arbeid utført av:

Dato og signatur: