



Vedligeholdelse

De fleste hårdtræssorter har et højt indhold af olie og er dermed naturligt beskyttet mod råd, svamp og lignende. Det betyder, at træet som udgangspunkt ikke behøver behandling. Vær dog opmærksom på, at træ under påvirkning af vind og vejr vil ændre karakter. Uden behandling vil en træterrasse patinere og typisk blive grå/sølvgrå med tiden – hvilket kan være rigtigt flot.

VORES ANBEFALING





- Giv terrassebrædderne olie på for- og bagside inden montering.
- Giv derefter 1-2 gange efterbehandling, så porerne lukkes, og træet dermed bliver mere modstandsdygtigt.
- Derefter kan du lade træet patinere, hvis du ønsker det. Hvis du gerne vil bevare træets oprindelige farve, skal det løbende vedligeholdes med træolie. Du bør derfor behandle træet forår og efterår og vælge en olie, der er beregnet til udendørs hårdtræ. Jævnlig oliebehandling forlænger træets levetid samt formstabilitet.

SÅDAN RENGØR DU TERRASSEN FOR ALGER OG SNAVS

- Rens træet med rent vand.
- Påfør terrasserens med børste – og skrub.
- Skyl efter med rent vand.
- Følg i øvrigt producentens vejledning.

SÅDAN GIVER DU OLIE

- Vælg et tidspunkt, hvor vejret er tørt.
- Kontrollér, at træet er helt tørt og rent.
- Påfør olien med en pensel eller mindre børste.
- Lad olien trække 10-20 minutter.
- Tør overskydende olie af med en klud el. lign.
- Gentag processen, hvis træet kan absorbere mere olie.
- Olien hælder bedst, hvis den ikke får vand de efterfølgende dage.
- Følg i øvrigt producentens vejledning.

	Produkt navn	Hvor benyttes produktet?	Nåletræ (lærk, fyr, gran)	Eksotisk træ (mahogni, teak, ek, ceder, nyatoh)	Tryk-Imprægneret træ	Vandbaseret	Oliebaseret (terpentin)
	Wood Oil Nåde træsolie*	Træterasser, havemøbler	✓				✓
	Yunik Wood Oil Terrasseolie*	Træterasser			✓	✓	
	Yunik Wood Oil Plus Træolie*	Facader, havemøbler, træterasser mv.		✓	✓	✓	
	Yunik Wood Oil Edelstræsolie*	Havemøbler, træterasser og vinduer		✓			✓

* Bemærk at farveløse behandlinger, kræver hyppig vedligeholdelse, typisk 1-2 gange årligt afhængig af trækvalitet, konstruktion og eksponering for vejrpåvirkning.