



Trip Trap Trægulvolie Natur og Hvid

Anvendelse

Trip Trap Trægulvolie, Natur og Hvid kan anvendes til alle ubehandlede og ludbehandlede trægulve, massive og laminerede. Natur anvendes typisk til mørke træsorter (merbau, mahogni, teak, kirsebær, keruing m.v.), Hvid typisk til lyse træsorter og/eller ludbehandlet træ (fyr, pitch pine, ask, bøg, eg, hevea). Trægulvolie anvendes til grundbehandling efter lægning af trægulve, der leveres ubehandlede fra fabrik samt til gamle, afslebne trægulve.

Egenskaber

Trægulvolie danner som grundbehandling et silkemat, smidigt smuds og vandafvisende lag i trægulvets øverste poresystem, hvorved træet sikres den helt optimale beskyttelse og finish. Samtidig er olien med til at fremhæve og styrke de enkelte træsorters naturlige nuancer. Med hvide pigmenter understreges overfladen i lyse træsorter, idet olien er pigmenteret med titandioxid.

Trægulvolie leveres i PE-plastdunke med børnesikrede kapsler, deklaration samt udførlig arbejdsanvisning. Opbevaring skal være tørt og frostfrit, ikke for varmt eller i direkte sollys. Natur kan anvendes direkte og fremtræder med en dyb, rød/brunlig nuance, mens Hvid skal omrystes før brug.

Miljøforhold

Produktet er under løbende råvare- og færdigvare laboratoriekontrol samt godkendt af Institut für Baubiologie (IBR) til brug i boligen (indeholder ikke parfume, konservering eller farvestoffer).

Metode og ibrugtagning

Anvend min. 1 ltr. Trægulvolie pr. 10 m² til lyse træsorter (fyr, ask etc.), mens der anvendes ca. 1 ltr. pr. 15 m² til olieholdige træsorter (rækkeevne afhænger af træsort, overfladens tilsand og metode). Overfladen skal være helt ren og absolut tør, og olien påføres med poleremaskine eller pad (manuel påføring kan ikke anbefales til arealer over 15 m²).

Gulvet må ikke vaskes de første 7 dage. Hold ganglinier tildækket med pap evt. gulvplader ved hård belastning (anvend ikke plastfolie, der kan gå i forbindelse med olien). Se blad 499.

Udførelse

Sørg for ventilation og anvend beskyttelseshandsker. Klude og papir vædet med olie skal opbevares/bortskaffes i metalbeholdere p.g.a. risiko for selvantændelse. Olien fordeles med malerrulle. Efter 15 min. poleres olien ned i træet enten manuelt med hvid polerepad (f.eks. påsat doodlebug) eller med poleremaskine påsat gul/hvid polerepad. Bliv ved til træet er mættet. Al overskydende olie tørres derefter straks af med bomuldsklude. Overfladen skal være helt fri for overskydende/blank olie. Efter 4-6 timer færdigpoleres gulvet med Trægulvolie eller Plejeolie (forbrug ca. 1 dl pr. 8-10 m²). Olien er forhærdet efter ca. 24 timer og gennemhærdet efter 4 døgn ved 20°C.

Rengøring og vedligeholdelse

Til rengøring af oliebehandlede trægulve anvendes Trip Trap Natursæbe og Trærens. Afhængig af slitage anvendes Plejeolie/Plejepasta efter behov.

TEKNISKE DATA

Deklaration	vegetabiliske oliekomponenter, isoparaffin, titanhvid (hvid), tensider
Rækkeevne	8-10 m ² pr. ltr. (afh. af træsort)
pH-værdi	måles ikke
Vægtfylde	natur: 0,90 g/cm ³ , hvid: 0,98 g/cm ³
Tilstandsform	flydende, hvid med bundfældning
Tørstofindhold	Ca. 60%
Flammepunkt	> 62°C
MAL-kode (1993)	1-1
Sikkerhedsdata	se bagsiden

