



Trip Trap Trærens

Anvendelse

Trip Trap Trærens anvendes til grundrengøring af alle former for trægulve og træflader uanset grundbehandling, overfladebehandling og træsort. Trærens kan anvendes til både massive og laminerede trægulve og træflader iøvrigt. Herudover anvendes trærens før evt. grundbehandling eller pleje med olie samt til rensning af loft- og vægpaneler før behandling.

Egenskaber

Trærens virker stærkt affedtende og opløser al gammel sæbefilm opstået i forbindelse med rengøring og efterlader sæbebehandlede træoverflader åbne og ubeskyttede. Derfor skal en rengøring med Trærens af sæbebehandlede gulve m.v. altid efterfølges af en fornyet sæbebehandling. Trærens fjerner derimod ikke en oliebehandlet overflade, udelukkende den ovenpå liggende sæbeinde. Trærens kan derfor med fordel også anvendes, hvis træets overflade er blevet blank eller grå af for megen sæbe. Trærens leveres i PE-plastdunke med børnesikrede kapsler, deklaration samt udførlig arbejdsanvisning.

Opbevaring skal være tørt og frostfrit, ikke for varmt eller i direkte sollys. Trærens kan anvendes uden omrystning og fremtræder med en klar nuance uden bundfældning.

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 Trærens i blandingsforholdet 1:20 - 1:40 (afhængig af graden af tilsmudsning) i lunkent vand. Rækkeevnen afhænger helt af overfladens tilstand og metode. Lad Trærens virke i ca. 5 min. og vask efter med rent vand.

Udførelse

Ventilation er ikke nødvendig, da Trærens ikke indeholder flygtige stoffer, men brug handsker. Til påføring anvendes to spande (en med opløsningen og en med skyllevand) samt gulvmoppe, gulvklud, skrubber el. lign. Gulvet er typisk tørt efter ca. 2 timer ved 20°C. Det kan også anvendes til maskinel gulvvask.

Rengøring og vedligeholdelse

Efter rengøring med Trærens påføres overfladen en ny beskyttende overflade i form af Natursæbe eller Plejolie afhængig af den valgte grundbehandling.

TEKNISKE DATA

Deklaration	fedtalkoholethoxylat, natriumsalte, sulfater, vand, tensider
Rækkeevne	200-400 m ² pr. ltr. (afh. af træsort)
pH-værdi	ca. 12
Vægtfylde	1,04 g/cm ³
Tilstandsform	flydende
Tørstofindhold	16%
Flammepunkt	produktet er ikke brandfarligt
MAL-kode (1993)	koncentrat: 00-3, blanding: 00-1
Sikkerhedsdata	se bagsiden

