

RENSA TERRACE

Terrasserens

RENSA TERRACE er et effektivt rengøringsmiddel til rengøring af træterrasser og havemøbler af træ inden de viderebehandles.

Det fjerner snavs, algevækst og andre urenheder, der forhindrer træolien i trænge ind i overfladen.

RENSA TERRACE kan anvendes på alle træoverflader, som tåler rengøring med vand og bliver behandlet med træolier, træbejdse eller maling til udvendige træoverflader. RENSA TERRACE er et stærkt alkalisk rengøringsmiddel, som gør malede overflader matte. Det kan også anvendes til forbehandling af meget snavsede og kridtede malede overflader inden vedligeholdelsesmaling.

RENSA TERRACE er et biologisk nedbrydeligt produkt. Det opfylder kravene i OECD og EU's forordning om rengøringsmidler vedr. bionedbrydelighed (OECD 301B, EC 648/2004).



TEKNISKE DATA

Certifikater, godkendelser og klassifikationer	OECD 301B, EC 648/2004
Anvendelsesområde	Terrassebrædder
Anbefalet substrat	Varmebehandlet træ, Trykimprægneret træ
Praktisk rækkeevne	Ca. 10 m ² / 1 l ufortyndet rengøringsmiddel. Fortynding: Til rengøring og forbehandling af overflade, der skal males: 1: 1 (1 liter rengøringsmiddel til 1 liter vand). Til meget snavsede overflader: Ufortyndet. Overfladens sugsevne, mængden af snavs, luftfugtighed osv. påvirker i høj grad rækkeevnen.
pH	14
Opbevaring	Må ikke få frost.
Emballagestørrelse	1 l, 5 l. Varierer fra land til land.

BRUGSANVISNING

Forbehandling	Fugt træoverflader med vand, inden rengøringsmidlet påføres. Dette forhindrer, at rengøringsmidlet trænger for meget ind og tørrer for hurtigt.
----------------------	---

Påføring

Fortynd RENSA TERRACE med vand afhængigt af formålet med dets anvendelse:

Til rengøring og forbehandling af overflade, der skal males: 1: 1 (1 liter rengøringsmiddel til 1 liter vand).

Til meget snavsede overflader: Ufortyndet.

Påføres overfladen, der skal rengøres ved hjælp af f.eks. pensel eller lavtryksprøjte (f.eks. havesprøjte). NB! Undgå sprøjt - rengøringsmidlet kan beskadige malede overflader. Lad det virke i ca. 5 minutter. Øg rengøringseffekten ved at børste efter. BEMÆRK! Rengøringsmidlet må ikke tørre på overfladen, der skal rengøres - om nødvendigt fugtes overfladen igen med rengøringsmiddel.

Hvis snavset er godt indlejret, kan det være nødvendigt med en ekstra behandling med RENSA TERRACE.

Skyl overfladen grundigt med rent vand. Ved brug af en højtryksrenser undgå overdreven befugtning af trækonstruktioner, som inddækningsbrædder og ydervægge.

Lad overfladen tørre i ca. 24 timer før maling eller anden behandling.

SIKKERHEDSDATA

Sikkerheds- og forebyggende foranstaltninger

RENSA TERRACE er et effektivt produkt. Derfor skal anvendelsen af rengøringsmidlet foregå med fornuftig forsigtighed. Undgå hudkontakt og indånding af sprøjtetåge. Beskyt øjnene mod stænk. Flere oplysninger fra produktets sikkerhedsdatablad: www.teknos.com.

Rengøringsmidlet skader ikke haveplanter, men undgå unødvendige sprøjt. De mest følsomme planter bør dækkes til eller befugtes med vand inden behandlingen.

Rengøringsmidlet matterer eller bleger overflader, der rengøres - undgå unødvendige sprøjt.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com. Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.