

Deep Cleaner

Effektivt reensemiddel til alle typer overflader behandlet med Oil Plus 2C

Deep Cleaner er et behandlende reensemiddel til snavsede overflader og et forberedende reensemiddel til alle typer overflader behandlet med Oil Plus 2C (gulve, bordplader, diske, etc.). Deep Cleaner fjerner snavs og fedtet belægning forårsaget af sæberester på overfladen.

Dette produkt er også et forberedende reensemiddel til fedtholdige træsorter (tropisk hårdttræ som f.eks. teak, iroko, kambala, wengé, ...).



PRODUKTOPLYSNINGER

› Særlige egenskaber

Uden genbehandling med olie

- Fjerner den fedtede belægning, der forekommer på grund af overdreven brug af sæbe
- Åbner træets porer og fjerner ophobet snavs, der sidder fast i træets fibre
- Hvide gulve vil se lysere ud og mindre gule (oxidationen af UV-påvirket træ vil dog ikke blive reduceret ved at anvende Deep Cleaner)

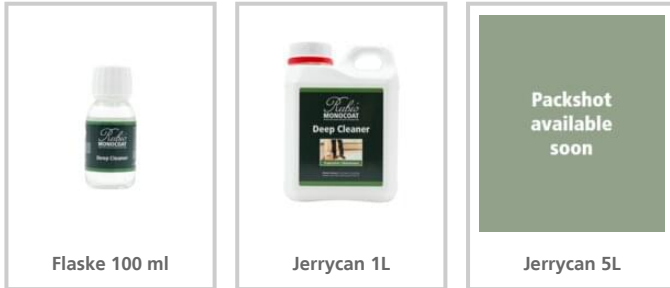
Før genbehandling med olie

- Fjerner rester af overskydende sæbe samt snavs og forbedrer dermed kvaliteten af det nye olielag
- Letanvendeligt: påføring af nyt lag olie kan foretages uden slibning
- Det nye lag olie vil trænge perfekt ind i de åbne porer i træet

› Tekniske egenskaber

- Fysisk tilstand ved 20 °C: væske
- Farve: transparent
- Lugt: karakteristisk
- pH-værdi: 1,3
- Massefylde: 0,99 kg/L

› Emballage



› Opbevaring

Produktet kan opbevares i op til 12 måneder under tørre og frostfri forhold og i original emballage. Opbevares frostfrit.

OPLYSNINGER OM PÅFØRING

› Brugsvejledning

TRIN 1. Rengør overfladen med en fugtig moppe/svamp (kun vand).

TRIN 2. Spred den fortyndede Deep Cleaner (maks. 5 % Deep Cleaner til 95 % vand) jævnt ud på overfladen med en moppe/svamp.

TRIN 3. Skrub det behandlede område med en nylonkurebørste eller en mikrofibersvamp i træets åreretning, indtil overfladen er ren. Dette vil få produktet til at skumme. Ved genstridige pletter gentages behandlingen.

TRIN 4. Fjern det opløste snavs med en moppe og rent vand, indtil overfladen ser ren ud.

TRIN 5. Lad overfladen tørre helt (\pm 30 minutter ved en temperatur på 20° C og i et godt ventileret rum).

TRIN 6. Hvis overfladen trænger til at blive behandlet med olie igen (hvis overfladen føles ru eller farven ser falmet ud), bør overfladen behandles med Oil Plus 2C i den oprindelige farve.

› Tips & tricks

- Skrubbeprocessen kan foretages med en skuremaskine med en beige skurepad, eller fortrinsvis en skurebørste, da den kommer dybere ned i træets porer. Denne fremgangsmåde er velegnet, hvis du allerede har besluttet at behandle med et nyt lag olie. Vi anbefaler ikke at anvende denne metode, hvis der ikke bliver påført ny olie.
- Det vil være en fordel at bruge en maskine med cylindriske børster (af typen gulvaskemaskine), da denne maskine følger træets åreretning og nemt fjerner snavs og skyllevand.
- Arbejd i små zoner for at sikre, at overfladen ikke forbliver meget våd i for lang tid.
- Når du bruger Deep Cleaner, bør du være opmærksom på tilstødende gulve eller andet materiale.
- Kan også bruges som et forberedende produkt til olieholdigt træ (tropisk hårdt træ), som f.eks. teak, iroko, kambala, wengé, eukalyptus, merbau, afzelia, afrormosia, etc. Disse overflader bør færdigbehandles med Oil Plus 2C.

› Bemærkninger

- Rengør værktøjet med vand efter påføring.

BEMÆRKNINGER

Deep Cleaner er et koncentrat og skal derfor fortyndes med vand før brug (maks. 5 % Deep Cleaner til 95 % vand).

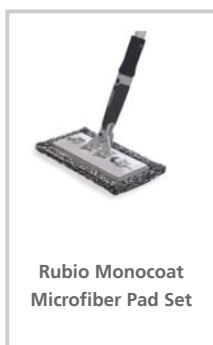
› Forbrug

Manuelt

Afhængigt af overfladen ca. 200-300 m²/L af koncentratet eller 10-15 m²/L af det fortyndede produkt.

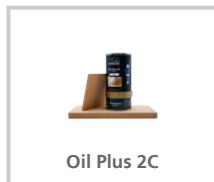
Disse anvendelser er kun vejledende. Resultatet afhænger af trætypen og forberedelsesmetoden. Det anbefales altid at lave en test for at beregne den præcise anvendelse.

› Værktøj



Clean the tools with water after application.

› Relaterede produkter



Se emballagen og sikkerhedsdatabladet for flere oplysninger.

For at se hele vores produktsortiment til beskyttelse og farvning af træ indendørs og udendørs, gå til www.rubiomonocoat.com/da, www.rubiomonocoat.DK, <https://service.rubiomonocoat.com/da>.

ANSVAR: Det er brugerens ansvar at finde frem til ved testning, om produktet er egnet til det valgte anvendelsesområde. Muylle Facon NV kan aldrig holdes ansvarligt for driftstab. Ovenstående information kan blive genstand for ændringer, som vil blive offentliggjort i de opdaterede versioner af det tekniske datablad. Vi kan ikke holdes ansvarlige for dårlige resultater af årsager, der ikke er relateret til produktets kvalitet. Denne tekniske information er blevet udarbejdet på baggrund af den aktuelt tilgængelige information og viden. De nyeste tekniske datablade kan rekvireres, og er desuden tilgængelige på hjemmesiden.

Dato for teknisk datablad: 04/07/2024. Kontroller sikkerhedsinformation før brug af produktet.



Rubio[®] MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muylle Facon NV
Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIE)

Tlf. +32 (0) 51 30 80 54
Fax +32 (0) 51 30 99 78
info@muyllefacon.be

www.rubiomonocoat.com