

Deep Cleaner

Sterkt rengjøringsmiddel for alle oljede og voksede treoverflater, spesielt egnet for Oil Plus 2C

Deep Cleaner er et behandlende rengjøringsmiddel for skitne overflater og et forberedende rengjøringsmiddel for alle typer overflater behandlet med Oil Plus 2C (gulv, bordplater, benkeplater osv.). Deep Cleaner fjerner smuss og fettete film som kommer av såperester som er igjen på overflaten.

Dette produktet er også et forberedende rensmiddel for fettete treslag (tropisk hardtre som teak, iroko, kambala, wengé osv.).



PRODUKTINFORMASJON

› Spesielle funksjoner

Uten etteroljing

- Fjerner fettete film som vises på grunn av overdreven såpebruk
- Åpner treporene og fjerner oppsamlet smuss som setter seg fast i trefibrene
- Hvite gulv vil se mer lyse og mindre gule ut (oksydasjonen av det UV-påvirkede treverket vil imidlertid ikke reduseres ved å bruke Deep Cleaner)

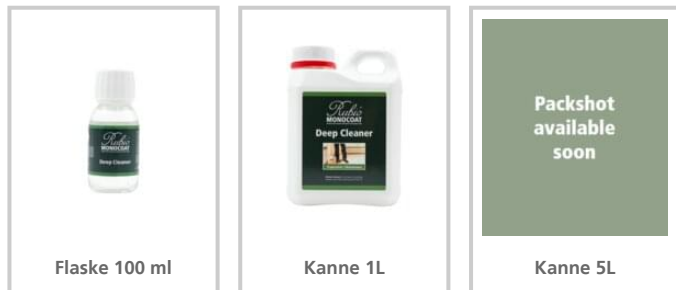
Før etteroljing

- Fjerner rester av overflødig såpe og smuss og forbedrer derfor kvaliteten til det nye oljelaget
- Enkel å bruke: etteroljing kan gjøres uten sliping på nytt
- Det nye oljelaget vil trenge perfekt inn i de åpne treporene

› Tekniske egenskaper

- Fysisk tilstand ved 20°C: flytende
- Farge: gjennomsiktig
- Lukt: karakteristisk
- pH-verdi: 1,3
- Densitet: 0,99 kg/L

› Emballasje



› Oppbevaring

Produktet kan oppbevares i opptil 12 måneder under tørre forhold og i original emballasje. Oppbevares frostfritt.

INFORMASJON OM BRUK

› Bruksanvisning

TRINN 1. Rengjør overflaten med en fuktig mopp/svamp (kun vann).

TRINN 2. Tørk ut den fortynnede Deep Cleaner (maks. 5% Deep Cleaner i 95% vann) jevnt på overflaten ved å bruke en mopp/svamp.

TRINN 3. Skrubbe det behandlede området med en nylonskurebørste eller Microfibre Pad i lengderetningen av treet til overflaten er ren. Dette vil føre til at produktet skummer. For gjenstridige flekker, gjenta behandlingen.

TRINN 4. Fjern oppløst skitt med en mopp og rent vann til overflaten ser ren ut.

TRINN 5. La overflaten tørke godt (\pm 30 minutter ved en temperatur på 20°C og i et godt ventilert rom).

TRINN 6. I tilfelle overflaten trenger etteroljing (når overflaten føles ru eller fargen ser falmet ut), bør overflaten behandles med den originale Oil Plus 2C-fargen.

› Tips & triks

- Skrubbeprosessen kan erstattes med en skrubbemaskin ved hjelp av en beige pad eller fortrinnsvis en skrubbebørste siden denne vil gå dypere inn i treporene. Denne prosedyren er egnet hvis du allerede har bestemt deg for å oljere på nytt. Vi anbefaler ikke å følge denne metoden når ingen ny olje skal påføres.
- Bruk av en maskin med sylindriske børster (type som skurer og tørker) vil være mest fordelaktig siden denne maskinen vil følge trefibrenes retning og fjerner enkelt smuss og skyllevann.
- Arbeid i små soner for å sikre at overflaten ikke blir for våt for lenge.
- Når du bruker Deep Cleaner, vær oppmerksom på tilstøtende gulv eller annet materiale.
- Kan også brukes som forberedelsesprodukt for oljeholdige tresorter (tropisk hardtre), som teak, iroko, kambala, wenge, eukalyptus, merbau, afzelia, afrormosia osv. Disse overflatene bør etterbehandles med Oil Plus 2C.

BEMERKNING

Deep Cleaner er et konsentrat og må derfor fortynnes med vann før bruk (maks. 5% Deep Cleaner til 95% vann).

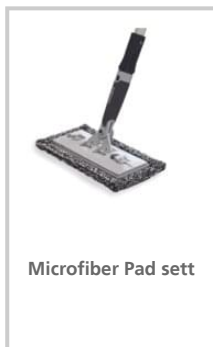
› Forbruk

Manuell

Avhengig av overflaten ca. 200-300 m²/L av konsentratet eller 10-15 m²/L av det fortynnede produktet.

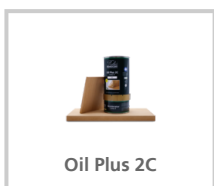
Forbruket er kun veiledende. Resultatene avhenger av tresort og forberedelsesmetode. Det anbefales alltid å ta en prøve for å beregne det nøyaktige forbruket.

› Verktøy



Rengjør verktøyene med vann etter påføring.

› Relaterte produkter



Sjekk emballasjen og sikkerhetsdatabladet for flere detaljer.

Se vårt komplette utvalg av produkter for beskyttelse og farging av innvendig og utvendig treverk, vennligst besøk www.rubimonocoat.com

ANSVAR: Det er brukerens ansvar å fastslå, gjennom egne tester, om produktet er egnet for det valgte bruksområdet. Muylle Facon NV kan ikke i noe tilfelle holdes ansvarlig for eventuelle følgeskader. Endringer kan forekomme i informasjonen ovenfor, som vil bli publisert i de oppdaterte versjonene av det tekniske databladet. Vi kan ikke holdes ansvarlig for dårlige resultater på grunn av årsaker som ikke er relatert til kvaliteten på produktet. Denne tekniske informasjonen er utarbeidet basert på tilgjengelig informasjon og kunnskap. De nyeste tekniske databladene kan bestilles eller er tilgjengelige på nettsiden.

Dato for TDS: 04/07/2024. Sjekk sikkerhetsinformasjonen før du bruker produktet.



Rubio[®]
MONOCOAT
MUYLLE  FACON

Muylle Facon NV

Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIA)

Telefon +32 (0) 51 30 80 54

Faks +32 (0) 51 30 99 78

info@muyllefacon.be

www.rubimonocoat.com