



## 40-850-0025 Aplexol Power 2K Oil

- Versie 161219 : een hoogwaardige kleurloze meubelolie voor binnen toepassing.
- Samenstellingsindicatie : bindmiddel : natuurlijke oliebasis en bindmiddelen met loodvrije siccatief
- Voornaamste kenmerken :
  - natuurlijke uitstraling
  - mooie houttekening
  - diep indringend vermogen
  - geschikt voor alle houtsoorten
  - zeer slijtvast
- Toepassing : - als hoogwaardige meubelolie op massief hout, panelen, lijsten, parket etc.

Kleur(en) : geelbruin

### Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.

- Dichtheid (S.G.) : 0,95 kg/dm<sup>3</sup>
- Glans : zijdeglans
- Afleveringsviscositeit : ca. 50 sec./DinCup 4
- Droging : de oxidatieve droging vindt plaats tussen 12-16 uur. Luchtverplaatsing en temperatuur verhoging bevorderen de droging.
- Verdunning : eventueel max 15% met Aplexol Dry Slow 40-980-0011
- Verwerking : spuiten, kwast, wals.
- Vaste stof : 94% volume
- Verwerkingscondities : object- en omgevingstemperatuur niet beneden 18°C en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 85%.
- Verwerking : Hout voorschuren korrel 120-150-180. Aplexol Power 2K Oil met Aplexol Power Hardener 40-800-0600 goed mengen in verhouding 10:3 (Olie: Harder). Aanbrengen met doek of pad. Na 5-10 minuten droging het overtollig materiaal wegvegen met doek of pad. Na 24-36 uur droging en goede luchtverplaatsing kan het oppervlak voorzichtig in gebruik worden genomen.



De volledige chemicaliën en mechanische bestendigheid wordt verkregen na 5-7 dagen droging.  
Wij adviseren bij exotische houtsoorten vooraf een proef op te zetten om het gewenste resultaat te kunnen beoordelen.

Aanbevolen laagdikte	:	ca. 10-30 gr/m <sup>2</sup>
Houdbaarheid	:	in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 3 maanden.
Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	:	Groep A: < 125 gram VOS per liter
Gevarenklasse (vervoer)	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
Opmerking	:	Aplexol Power 2K Oil kan niet gelijktijdig met lichtontvlambare materialen zoals Nitro Cellulose lakken of Nitro Cellulose lakbeitsen verwerkt worden i.v.m. zelfontbranding. Gebruikte doeken uithangen en laten drogen alvorens ze af te voeren in de daarvoor geschikte container. (of doeken onder water bewaren).
Bijzonderheden	:	zie onze algemene voorschriften technische documentatie.
Onderhoud	:	Als onderhoudsmiddel kan gebruik gemaakt worden van Aplexol Multi Maintenance 40-870-0154.

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid.

