

CIRANOVA[®]
SINCE 1929

TECHNISCHE FICHE

Basisolie



5L 1L

Ciranova® producten zijn gemaakt voor de professionele gebruiker. De in de technische fiche aangegeven gebruiksaanwijzing is opgesteld na de nodige testen en jarenlange ervaring. Evenwel zijn ze opgesteld naar ons beste weten en kunnen. De gebruiker dient de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen garantie afgeleid worden.

Produced by Debal Coatings nv

Industrieweg 29 - 8800 Beveren-Roeselare
België

tel. +32 (0) 51 30 11 40

fax +32 (0) 51 31 26 48

ciranova@ciranova.be

PRODUCTBESCHRIJVING

Parketolie op basis van urée-alkyd met een uitstekende slijtvastheid.

TECHNISCHE GEGEVENS

KLEUR	donkerbruine vloeistof
GLANSGRAAD	zijdeglanzend tot glanzend
DENSITEIT	0,86
VISCOSITEIT	19" bij DIN 4mm/20°C
VLAMPUNT	32°C
VASTE STOFGEHALTE	40%

AANWENDING

Bijzonder geschikt voor grondlaag op parket of vloer indien de vloer achteraf behandeld wordt met parketwas (betere vochtresistentie). Het is aan geraden om dunne lagen te zetten. Meerdere lagen verhogen de glansgraad.

VOORBEHANDELING

Het hout vooraf schuren en schuurstof zorgvuldig verwijderen.

GEbruIKSAANWIJZING

Voor gebruik goed oproeren en schudden. Men kan de basisolie aanwenden met borstel of rol. Nadien navenen met een pluisvrije doek.



DROOGTIJD

Stofdroog na 12 uur. Overschilderbaar na 24 uur. De droogtijd is sterk afhankelijk van de hoeveelheid die opgebracht wordt, de temperatuur, de luchtvochtigheid en de ventilatie.



UITSTRIJKVERMOGEN

- 20-25 m²/l

NABEHANDELING

Na volledige droging kan een nieuwe laag basisolie of een boenwas worden aangebracht.

PRODUCTINFORMATIE

- houdbaarheid: 2 jaar in originele verpakking
- gevarenklasse: klasse 3,III,ADR - UN 1263
- ontvlambaar
- verdunner: white spirit

BIJZONDERE MELDINGEN

De gedroogde olieresten zijn zelfontvlambaar. Nooit een te dikke laag aanbrengen, daar deze olie tijd nodig heeft om zijn volledige doorharding te bekomen. Deze olie is uitermate geschikt als onderlaag voor geboend parket of vloer omwille van zijn niet filmvormende eigenschappen en zijn uitstekende slijtvastheid.