

# LISOFLOOR 4000

Farbiger oder transparenter Schutz für Holzböden



The green power  
for your surface

## LisoChem SRL

Rue de Le Mesnil, 34 5670  
Viroinval (Belgium)

Phone: +32 60 490 190

Mobile: +32 483 367 323

[www.lisochem.com](http://www.lisochem.com)  
[info@lisochem.com](mailto:info@lisochem.com)

## Manufacture & Office

Rue des Mousquetaires Gris 35  
ZI de Mariembourg

5660 Belgium

Phone: +32 60 490 190

Mobile: + 32 483 367 323

## EIGENSCHAFTEN

LisoFloor 4000 besteht aus reaktiven Polymeren. Diese wässrige Lösung ist ein hervorragender Schutz für Holzböden im Innen- und Außenbereich.

## PRODUKTBE SCHREIBUNG

LisoFloor 4000 entspricht den weltweit gültigen VOC-Normen. LisoFloor 4000 verleiht Ihrem Holzboden eine seidenmatte oder glänzende, farbige oder transparente Oberfläche und schützt ihn gleichzeitig. Einfaches Auftragen mit einer Rolle.

Hervorragende Haltbarkeit dieses Schutzes. Starke Erhöhung der Abriebfestigkeit. Blättert nicht ab und verfärbt sich nicht. Produkt in wässriger Lösung, ohne jegliche Lösungsmittel und mit einer sehr niedrigen VOC-Emissionsrate.

Verwendung im Innen- und Außenbereich. Für alle Arten von Holz geeignet. Dieses Produkt nicht polieren oder burnishieren.

## VORTEILE

LisoFloor 4000 :

- Produkt basiert auf einer Reihe von neuen wässrigen Harzen.
- Hervorragende Abrieb- und Staubbeständigkeit
- Ausgezeichnete Wasser- und Ölphobie der Oberfläche
- Sehr resistent gegen Flecken (Öl, Essig, Zitrone, Säure, Base, ...).
- Produkt in wässriger Lösung, ohne jegliche Lösungsmittel und mit sehr geringen VOC-Emissionen

# LISOFLOOR 4000

Farbiger oder transparenter Schutz für Holzböden

## ANWENDUNG

LisoFloor 4000 kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich angewendet werden. Für alle Arten von Holz. Dieses Produkt nicht polieren oder burnishieren.

Die Oberfläche vor dem Auftragen in Faserrichtung gut abschleifen. Die Oberfläche muss frei von Holzpartikeln und Staub sein.

1 Schicht LisoFloor 4000 mit der Rolle auftragen (Verbrauch je nach Porosität des Holzes).

Mindestens 45 Minuten trocknen lassen.

Eine 2. Schicht LisoFloor 4000 mit der Rolle auftragen (Verbrauch je nach Porosität des Holzes).

Die behandelte Fläche ist nach 24 Stunden begehbar und 8 Tage nach dem Auftragen für jeglichen Verkehr befahrbar.

## SICHERHEIT

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt :

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Vor Frost schützen.
- Handschuhe und Schutzbrille tragen.
- Alle Metall- und Glasteile vor dem Auftragen abdecken.

## EIGENSCHAFTEN

Durchsichtige Flüssigkeit

Dichte: 1,11

Siedetemperatur: 100°C.

Haltbarkeit: 1 Jahr in verschlossener Originalverpackung bei Lagerung unter normalen Bedingungen.

## VERPACKUNG

Eimer.....20L

Lisochem S.R.L. Tous droits réservés.