

# Lithurin Seal

August 2018



CE

## Produktbeskrivelse

Lithurin Seal er et impregneringsmiddel som forseglar betongflaten. Nordsjö Lithurin Seal er vanntynnbar, den forandrer ikke betongens farge. Lithurin Seal brukes som støvbinder av betongflater i industrilokaler, lagerrom, maskinhaller, betongheller mm. Skal brukes i system med Lithurin Hard eller alene som støvbinder.

## Krav for behandling med Lithurin Seal

Kan påføres direkte etter støping. Min. +5°C på betongflaten (= +10°C i luften). Vi anbefaler minst +10°C på betongflaten. Ved under +10°C suger betongen mindre væske samt lengre ventetider for tørk/herding. 5-10 døgn i +14-18°C innen den er vannbestandig. Overflaten skal være ren og fast. Ved behandling av gamle gulv skal flaten slipes før videre behandling.

## Behandling

1. Påføres med lavtrykkssprøyte eller kanne med sil.
2. Bruk en myk børste for å arbeide inn væsken for god absorpsjon. Hold flaten fuktig (ved temp. +10° til +13°C) i 15-20 minutter. Flaten skal mettes for å unngå tørk.
3. Om flaten begynner å tørke, bløt den med mer Nordsjö Lithurin Seal. Sørg for at ingen deler av flatten tørker under arbeidstiden. Væsken blir seig om det tar for lang tid, spesielt ved høyere temperaturer.
4. Fjern overskuddsvæske med børsten, mens væsken fremdeles er flytende. Påfør med trykk på børsten for å få med overskuddsvæsken.
5. Vær nøye med å få med all overskuddsvæske som flaten ikke suger til seg. Bearbeides enklest med trinn 1-6, i etapper på 100 m<sup>2</sup> ad gangen pr. person. Ved lavere temperaturer, kraftig vind ol. blir tørketiden lengre og ved høyere temperaturer blir tørketiden kortere.

## Helse og miljø

Lukk godt igjen åpnede lokk. Brukt verktøy rengjøres omgående etter maling. Flytende malingsrester og såpevann må ikke tømmes i avløpet, men leveres til nærmeste miljøstasjon. Tomemballasje leveres til gjenvinning

### Teknisk data

**Bruksområde:** Innendørs

**Tørketid:** +23°C 50 % RF: 24 timer

**Luft/objekt temp.:** Min +10°C, Max +25°C

**Luftfuktighet RF:** 40-80 % RF (65 % RF optimalt)

**Fortynning:** Vann

**Verktøy:** Myk børste

**Forbruk:** 0,15 liter/m<sup>2</sup> Stålglatt flate. Ikke stålglatt flate 0,2-0,4 liter/m<sup>2</sup>

**Emballasje:** 10 og 25 liter

**VOC:** kat. A/i) 140g/Max 1g/lit

**Rengjøring:** Såpevann

**Oppbevares:** Frostfritt



Se: [www.tomtogtort.no](http://www.tomtogtort.no)

AkzoNobel Coatings A/S. Tel 66 81 94 00

Databladene er kun ment som rådgivende. Verdiene gjelder ved normale omstendigheter og kan derfor variere med f.eks. påføringsmetoder, temperaturer osv. Vi forbeholder oss retten til endringer uten forutgående varsel. Bruker er ansvarlig for at siste reviderte utgave av dette dokument benyttes. Kontroll kan gjøres på vår hjemmeside. AkzoNobel og Nordsjö er varemerker som tilhører the AkzoNobel Group of Companies