

Fordeler:

En polert overflate med godt bevart sementpasta i overflaten.
Ingen ballast eller fiber er synlig.
Behandling med Lithurin øker slitestyrken og tettheten på overflaten inntil 20 ganger.
Kalsiumavleiringer fra betongoverflaten fjernes.
Friksjonen på underlaget reduseres, noe som forenkler rengjøringen og hindrer hjulspor fra trucker.

Utførelse: HARD / SEAL / SEAL 3.0

Lithurin® HARD med LC Rider Pad 320.
Lithurin® SEAL / SEAL 3.0 sprayes på overflaten og tørkes over med en finmopp.

Utførelse: HARD / SEAL 3.0 / PROTEC

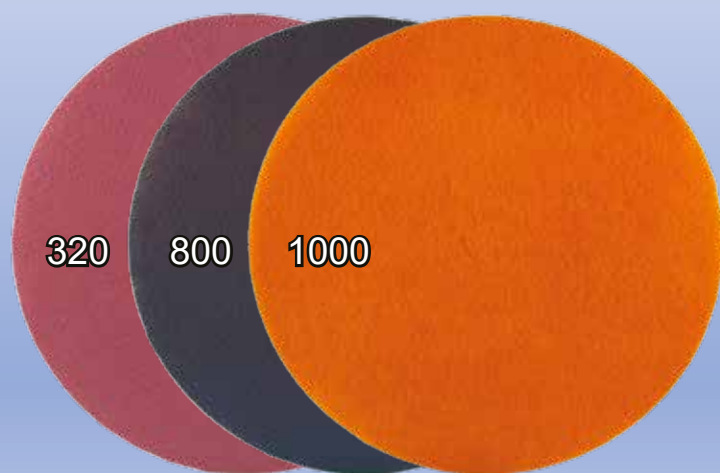
Lithurin® HARD med LC Rider PAD 320.
Lithurin® SEAL 3.0 med LC Rider PAD 800.
Lithurin® PROTEC med LC Polish PAD 1500/3000.

Forutsetning: nye betongoverflater

Maskinglattet betongoverflate.
Kun vann og plast som etterherding. Ikke bruk membranherding.
Betongkvalitet på minimum C30/C37.
Gulvet må herde i minst 7 dager ved en temperatur på 15-20 °C.
Gulvet skal herde i minst 14 dager med en temperatur på 10-15 °C.
Ved dårligere betongkvalitet forlenges herdetiden.

Forutsetning: gamle betongoverflater

Påfør LimeWash på overflaten. Slip rent med LC Clean Pad 120. OBS! Rengjør overflaten før slammet tørker.



Lithurin® HARD

Lithurin® Hard er et impregneringsmiddel som øker betongoverflatens tetthet og slitestyrke.

Påfør minimum 0,15 - 0,20 lit/m² Lithurin® HARD.

Påfør Lithurin® HARD med en lavtrykkssprøyte eller en LC-applikator på overflaten.

La stoffet reagere i ca. 15 minutter.

Poler overflaten med LC Rider PAD 320 mens Lithurin® HARD er flytende. Overflaten må ikke tørke før rengjøring.

Rengjør overflaten grundig med en kombiskrubber og vann. Ingen rester må etterlates når Lithurin® SEAL/ SEAL 3.0 påføres.

En glatt, silkeblank overflate vil vise seg.

Tørrpoler aldri.

Vid alternativ HARD / SEAL / SEAL 3.0

Lithurin® SEAL er en forsegler (støvbinder) som tetter overflaten og øker holdbarheten.

Etter at Lithurin® HARD behandling har tørket:

1. Påfør 0,15 lit/m² Lithurin® SEAL med en lavtrykkssprøyte eller en LC-applikator på overflaten.
2. Lithurin® SEAL bør ligge i bløt på overflaten i minst 15 minutter.
3. Tørk av overflaten med en finmopp.
4. Fjern overflødig stoff mens det fortsatt er flytende.
5. Lithurin® HARD/SEAL-behandling er fullført.

En blank overflate vil vise seg.

Vid alternativ HARD / SEAL 3.0 / PROTEC

Påfør 0,15 lit/m² Lithurin® SEAL 3.0.

Påfør med en lavtrykkssprøyte eller en LC-applikator på overflaten.

Tørk av overflaten med en finmopp. La overflaten tørke. OBS! Det er viktig at overflaten er mettet ved første påføring.

Poler overflaten med LC Rider PAD 800 og vann.

En blank overflate vil vise seg.

For en blankere overflate; poler med LC Rider PAD 1000 og vann.

En blankere overflate vil vise seg.

Rengjør overflaten grundig med en kombiskrubber og vann. OBS! Ingen rester må etterlates når Lithurin® PROTEC påføres.

Alternativ ved lav temperatur som krever lange tørketider.

Påfør 0,15 lit/m² Lithurin® SEAL 3.0.

Påfør med en lavtrykkssprøyte eller en LC-applikator.

OBS! Det er viktig at overflaten er mettet ved første påføring.

Poler overflaten med LC Rider PAD 800 mens Lithurin® SEAL 3.0 fortsatt er flytende.

OBS! Overflaten må ikke tørke før rengjøring.

Rengjør overflaten grundig med en kombiskrubber og vann. Ingen rester må etterlates når Lithurin® PROTEC påføres.

Tørrpoler aldri.

Lithurin® PROTEC

Lithurin® PROTEC er et impregneringsmiddel som øker flekkbeskyttelsen på betongoverflaten.

Påfør 0,1-0,15 lit/m² Lithurin® PROTEC.

Påfør Lithurin® PROTEC på overflaten med en lavtrykkssprøyte eller en LC-applikator.

Tørk av overflaten med en finmopp. Sørg for at overflaten er mettet og Lithurin® PROTEC er jevnt fordelt på overflaten.

Fjern overflødig stoff mens det fortsatt er flytende.

Pass på å få med alt overflødig stoff som gulvet ikke absorberer.

La overflaten tørke.

Poler overflaten med LC Polish PAD 1500/3000 og LINDEC betongsåpe blandet 1:10 med vann.

Rengjør overflaten grundig med en kombinasjonskrubber og vann og Lindec Betongsåpa blandet 1:100 med vann.

Påfør Lithurin[®]



Poler med LC Rider PADS



Rengjør overflaten



Art. nr.

LC Rider PADS

Glattmaskin LC436 / 94,5 cm

Dobbeltglatter LC900 / 94,5 cm

Art.nr 1350 Monteringsskive PAD
Art.nr 1355 LC Rider Pad 320, 945 mm
Art.nr 1357 LC Rider Pad 800, 945 mm
Art.nr 1359 LC Rider Pad 1000, 945 mm
Art.nr 11680 Lindec® Polerskive 4R (4x35cm) 14"
Art.nr 1354-1 LC Rider Pad 320, 356 mm
Art.nr 1356-1 LC Rider Pad 800, 356 mm
Art.nr 1358-3 LC Rider Pad 1000, 356 mm

Kantmaskiner LC424 / 61 cm

Art.nr 1351 Monteringsskive PAD
Art.nr 1354 LC Rider Pad 320, 610 mm
Art.nr 1356 LC Rider Pad 800, 610 mm
Art.nr 1358 LC Rider Pad 1000, 610 mm

LC Clean PADS

Glattmaskin LC436 / 94,5 cm

Dobbeltglatter LC900 / 94,5 cm

Art.nr 1350 Monteringsskive PAD
Art.nr 1353 LC Clean Pad 120, 945 mm
Art.nr 11680 Lindec® Polerskive 4R (4x35cm) 14"
Art.nr 1352-1 LC Clean Pad 120, 356 mm

Kantmaskiner LC424 / 61 cm

Art.nr 1351 Monteringsskive PAD
Art.nr 1352 LC Clean Pad 120, 610 mm

LC Polish PADS

Glattmaskin LC436 / 94,5 cm

Dobbeltglatter LC900 / 94,5 cm

Art.nr 1350 Monteringsskive PAD
Art.nr 1340 LC Polish Pad 1500, 945 mm
Art.nr 1341 LC Polish Pad 3000, 945 mm
Art.nr 11680 Lindec® Polerskive 4R (4x35cm) 14"
Art.nr 1382 LC Polish Pad 1500, 356 mm
Art.nr 1358-2 LC Polish Pad 3000, 356 mm

Kantmaskiner LC424 / 61 cm

Art.nr 1351 Monteringsskive PAD
Art.nr 1338 LC Polish Pad 1500, 610 mm
Art.nr 1339 LC Polish Pad 3000, 610 mm

Polerskive 4R (4x35cm) 14"



Elektrisk dobbeltglatter LC424E, LC436E, LC900E

