



## AcriSeal™

Ruiskulevitettävä, elastomeerinen värillinen viimeistelypinnoite

### Tuotekuvaus

AcriSealia käytetään SpraySeal-, BrushSeal- ja MineSeal-pinnoitteiden viimeistelyssä. Suojaa graffiteilta sekä kestää erinomaisesti maaleja, öljyjä ja kemikaaleja. Se on ympäristöystävällistä ja helppokäyttöistä. Se on esteettinen, vesitiivis ja kemikaaleilta suojaava. Sopii kattoihin ja kansirakenteisiin.

### Ominaisuudet ja edut

- Vesitiivis ja kemikaaleilta suojaava pinnoite.
- Käytetään SpraySeal-, BrushSeal- ja MineSeal-pinnoitteiden viimeistelyssä.
- Saatavana varastoväreissä. Muut RAL-värit erillisen tilauksen mukaan.
- Suolat eivät vaikuta AcriSealiin. Kestää hyvin myös eloperäistä rasiitusta.
- Voidaan käyttää pintakuviointiin.
- Voidaan käyttää viimeistelypinnoitteena stucco- tai kipsipintoihin.

### Käyttö ja varastointi

- Soveltuu parhaiten pintoihin, jotka eivät ole jatkuvasti veden alla.
- Kuivuu kosketuskuivaksi muutamassa minuutissa. Täysin kuivunut kahden vuorokauden kuluessa.
- Säilyy käyttövalmiina 12 kuukautta, kun se säilytetään alkuperäisessä suljetussa säiliöissään.
- Liuotinvapaa. Leimahduspiste on yli +180°C.
- Ihanteellinen säilytyslämpötila on +10 – 32°C

### Käyttökohteet

- Ruostesuojaus
- Vedeneristys
- Parkkihallit
- Ulkoseinät (Stucco viimeistely mahdollisuus)

### Väri



### Käyttörajoitukset

Älä käytä alle +5°C lämpötilassa. Älä käytä märälle, jäätyneelle tai huurteiselle pinnalle. Älä käytä sateessa tai jos sadetta ennustetaan vuorokauden sisään. Varastointi auringolta suojattuna +5 – 32°C välillä.

### Pakkauskoot

18 litraa  
205 litraa

### Riittoisuus

AcriSeal levitettynä 0,7 m<sup>2</sup>/litra = 1 mm kerros. Kovettumisaika voi vaihdella lämpötilasta ja ilman suhteellisesta kosteudesta riippuen. AcriSeal on kosketuskuiva (lämpötilan ollessa +20°C) yhdessä tunnissa, täysin kovettunut 24 tunnissa.

### Takuu

Valmistaja takaa, että sen tuotteissa ei ole materiaa-livirheitä, mutta ei anna takuuta ulkonäölle tai värille. Koska asennusmenetelmät ja paikan päällä olevat olosuhteet eivät ole valmistajan hallinnassa ja voivat vaikuttaa lopputulokseen, valmistaja ei anna mitään muuta takuuta tuotteiden osalta. Valmistajan ainoa velvollisuus on vaihtoehtoisesti korvata tai palauttaa vialliseksi todistettujen tuotteiden ostohinta. Valmistaja ja NordicSeal eivät vastaa mahdollisesti aiheutu-neista tappioista tai välillisistäkään vahingoista.

**NordicSeal Finland Ltd Oy**

[www.nordicseal.fi](http://www.nordicseal.fi)

Sirrikuja 4 B, 00940 HELSINKI  
+358 50 594 6288 • [info@nordicseal.fi](mailto:info@nordicseal.fi)



## AcriSeal™

Ruiskulevitettävä, elastomeerinen värillinen viimeistelypinnoite

• Ei syttyviä liuottimia • Myrkytön • Hajuton ja vesiohenteinen

### FYYSISET OMINAISUUDET

Ominaispaino nesteinä g/cm<sup>3</sup>

Haju

VOC

Väri

% kiinteät aineet (paino)

Viskositeetti, Cps (Brookfield 20 rpm, #6 spindle)

pH

### TYYPILLINENTULOS

Noin 1.2

Hajuton

Ei sisällä

Useita

65–68

5000–8000

08–11

### SUORITUSKYKY (KOVETTUNUT KALVO)

Väri

Ominaispaino, kg/m<sup>2</sup>

Kemikaalien kestävyys

Vetolujuus ATSM D412, psi

Venymä, %

Tarttuvuus betoniin ASTM -C907

Matala lämpötila mandrel -20°C:ssa

Halkeamien injektointi, ASTM C836, tuore -20°C

Halkeamien injektointi, ASTM C836, vanha -20°C

Veden imeytyminen, CGSB –GP-56M, % sis.

Nopeutettu säänvaikutus, ASTM G155, D412

Kovuus, Durometri tyyppi 00

### TYYPILLINEN TULOS

Useita

1.2

Katso Kemikaalien kestävyys-taulukosta.

450

500

450 (kiinnipysyvyys)

Hyväksytty

ei sovelleta

ei sovelleta

ei sovelleta

Hyväksytty

80–85

