

## SURFAPORE M

---

SurfaPore M er en vannbasert, miljøvennlig og profesjonell impregnering for utvendig og innvendig bruk. SurfaPore M er både vann og olje avstøtende, og den tåler høye temperaturer. Benyttes til sluttbehandling på marmor, granitt, skifer og finere betongoverflater.

---

### FYSIKALSKE DATA

Type:	Vannbasert nanostrukturert emulsjon
Farge:	Klar/Transparent
Viskositet(P):	6.0 mPa.s
Egenvekt(kg/l)	0.98
pH:	6

---

### BRUKSDATA

Påføringsmetode:	Pensel, rull eller lavtrykkssprøyte
Tynner/rengjøringsmiddel:	Vann
Anbefalt forbruk:	12-18m <sup>2</sup> /l
Tørketid:	Maks effekt etter 2 dager
Støvtørr:	1 time, og bruksklar etter 24 timer
Minimum påføringstemp:	+ 5 C

---

### BRUKSANVISNING

#### Forbehandling

Underlaget vaskes/renses med DeSalin C, Desalin K eller DeSalin AM på absorberende og matte underlag.

DeSalin T benyttes som rens på polerte og blanke overflater. Eks: Polert naturstein og marmor.

Se eget datablad for renseprodukter. Underlaget må være rent og tørt før påføring av SurfaPore M.

#### Bruksmåte

SurfaPore M er ferdig til bruk, og skal normalt ikke tynnes. La SurfaPore M trekke ned i underlaget i 10-15 min, bruk en mikrofiberklut til å fjerne overskytende væske, og poler avslutningsvis. Det skal ikke ligge produktrester igjen i overflaten. For mer informasjon se produktbrosjyre.

#### Øvrig Informasjon

Lagres tørt og frostfritt. Ristes godt før bruk.

---

Opplysningene på dette databladet er basert på laboratorieprøver og praktisk erfaring. Ettersom de forhold produktene benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet en produktets kvalitet. Produktene blir levert i henhold til våre generelle vilkår for salg, levering og service, dersom ikke annet er skriftlig avtalt. Vi forbeholder oss retten til å endre de angitte data, uten forutgående beskjed. Impregnering kan betraktes som halvfabrikata og resultatet er avhengig av forbehandling, temperatur, påføring, type underlag osv. Dette databladet erstatter tidligere utgaver og annulleres automatisk 5 år etter utgivelsesdato.

Utgitt av SPS AS