

# INTRAPOR/INTRAPOR SUPER

Transparent imprægnering og forsegling til mineralske overflader.  
Opløsningsmiddelholdig.

**Anvendelsesområde:**

Beskyttelse af facader, vægge og elementer af beton, gasbeton, teglsten, cement- og kalkpuds, sugende klinker og tagsten mod vand og skadelige luftarter i atmosfæren. Endvidere velegnet som støvbinder og forsegler på betongulve og cementbaserede slidlag og belægninger. Kan anvendes vandret og lodret, ude og inde.

**Eksempler:**

Nye og renoveringsmodne betonbygværker udsat for vejrligets påvirkninger som f.eks. rensnings-anlæg, broer, siloer, industrihaller, landbrugs- og boligbyggeri. Tage belagt med cement- eller teglsten. Industrigulve i produktion og lager.

**Slutegenskaber:**

- Vand- og smudsafvisende. Ved nedsat vandbelastning mindskes følgeskader som saltudblomstringer, frostska-der, erosion m.v.
- Lettere rengøring.
- Vanddampdiffusionsåben. Tillader konstruktionen at ånde.
- Støvbinding og forstærkning af gulve.
- Imprægnering; effektiv indtrængning med Intrapor.
- Filmdannende forsegling; optimal med Intrapor Super.
- Forhindrer skimmeldannelse. Tilsat fungicid.
- Transparent, UV-beständig. Ikke gulnende.
- Beskytter mod indtrængning af skadelige gasarter, olie, syrer og baser.
- Karbonatiseringsbremsende.

**Systemopbygning:**

A. Ved 2 x behandling med Intrapor fås en effektiv indtrængning og kun lidt filmdannelse - normalt næsten



- usynlig. Den oprindelige overfladestruktur bevares derved.
- B. En behandling med Intrapor efterfulgt af en behandling med Intrapor Super kombinerer den bedste indtrængning med en stærk filmdannelse.
- C. To behandlinger med Intrapor Super giver en effektiv overfladebeskyttelse med en god vedhæftning. Synlig filmdannelse.

**Forbrug:**

Forbruget afhænger af underlagets sugeevne men andrager erfaringsmæssigt 200 - 400 ml/m<sup>2</sup> ved 2 påføringer, uanset kombination (A, B eller C).

**Leveringsform:**

Emballage: Dunk, Tromle  
Indhold: Intrapor: 25 l, 210 l

Jan. 02 erst nov. 00

**Tekniske data:****Intrapor:**

Materialebasis:	Acrylharpiksopløsning, siloxanmodificeret.
Densitet:	0,83 kg/l.
Forarbejdningstemperatur:	+5°C - +25°C (underlag).
Tørretid v. 20°C:	Ca. 5 timer.
Temperaturbestandighed:	-20°C - +80°C.
Vanddampdiffusionsmodstandsfaktor ( $\mu$ -værdi):	7050 (Sd=0,3m)*.
CO <sub>2</sub> -diffusionsmodstandsfaktor ( $\mu$ -værdi):	0,5 x 10 <sup>6</sup> (Sd=18m)*.
* ved lagtykkelse 40 $\mu$ .	

**Intrapor Super:**

Materialebasis:	Acrylharpiksopløsning siloxanmodificeret.
Densitet:	0,83 kg/l.
Forarbejdningstemperatur:	+5°C - +25°C (underlag).
Tørretid v. 20°C:	Ca. 5 timer.
Temperaturbestandighed:	-20°C - +80°C.

Intrapor Super:	10 l, 25 l, 210 l
Farve:	Transparent

**Underlag:**

Underlaget skal være rent, tørt samt fri for olie og fedt. Beskadiget underlag skal omhyggeligt forbehandles eller repareres. Sod, støv, udblomstringer, gammel maling og løse eller møre dele skal fjernes helt.

**Forarbejdning:**

Intrapor/Intrapor Super kan på-føres med børste, rulle eller egnet sprøjteapparat. Anden påføring kan foretages efter 3-4 timers tørretid. Intrapor/Intrapor Super påføres ovenfra og nedefter til underlaget er mættet.

Overskydende materiale fordeles jævnt. Ved arbejde i lukkede rum skal der sørges for god udluftning. Se iøvrigt arbejdshygiejniske oplysninger.

Intrapor/Intrapor Super må ikke anvendes på frosset underlag eller i stærk sol. Revner i underlaget kan ikke tætnes mod slagregn med Intrapor/Intrapor Super. I betonkonstruktioner anbefales en effektiv tætning af revnerne med PCI-Apogel F.

Alle ikke-mineralske dele som f.eks. tagrender, trævinduer såvel som hårdtbrændte klinker og glaseret keramik skal forinden afdækkes omhyggeligt. Spildt materiale fjernes straks med Unifortynder.

Elastiske fuger eller fugesider må ikke påføres Intrapor/Intrapor Super.

**Rengøring:**

Intrapor/Intrapor Super kan i frisk stand fjernes med PCI-Unifortynder.

**Lagerholdbarhed:**

Ved tør og kølig opbevaring er holdbarheden 1 år.

**Vedligehold:**

Almindelig rengøring efter behov.

**Genbehandling:**

Imprægnerende behandling på lodrette flader gentages normalt efter ca. 10 år. Vandrette flader genbehandles i takt med almindelig nedslidning. Overfladen skal forinden være grundigt rengjort med f.eks. hedvandsspuling.

**Arbejdshygiejniske****oplysninger:**

Se særskilt sikkerhedsdatablad/ brugsanvisning.

**Mærkning:**Intrapor

Symbol: Xn, sundhedsskadelig. F, meget brandfarlig.

Indeholder: Ekstraktionsbenzin 140/175.

Meget brandfarlig. Farlig: kan give lungeskader ved indtagelse. Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Undgå kontakt med øjnene. Kommer stof-fet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

**MAL-kode:** 3-1 (1993)

**PR-nr.:** 445617

Intrapor Super

Symbol: F, meget brandfarlig.

Meget brandfarlig. Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Undgå kontakt med øjnene. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

**MAL-kode:** 3-1 (1993)

**PR-nr.:** 1429694

Forbehold for ændringer og trykfejl.