



The Chemical Company

# Produktblad

## Nodisan MINI

### Vattenlöslig ytretarder

#### Användningsområde

Nodisan MINI används till framställning av mycket grunt frilagd betong t.ex. fasader, murar, trädgårdsplattor, kantstöd, markbetong, vägbetong etc. med "sandblästringseffekt".

#### Egenskaper

Nodisan MINI ger ett frilägningsdjup på ca 0,5 - 1 mm. Cementshalt och typ, temperatur, vct, härdningstid m.m. har större betydelse vid friläggning med MINI-retarder än vid normala retarderstyrkor.

Förbrukningen är ca 150 gr/m<sup>2</sup>.

Nodisan finns i 5 olika styrkor för olika djup. Se broschyr NODISAN.

#### Bruksanvisning

Nodisan MINI skall omröras före användning. Verktyg görs rena med vatten. Formar görs lätt rena efter avformning med en styv borste och en skrapa.

*Avspolning av betongytan skall alltid göras direkt efter avformning.*

Nodisan MINI påförs med pensel eller roller.

Man

kan gjuta direkt efter påföring, men får Nodisan MINI torra ökar säkerheten. Undvik dropp av vatten och cementslam i formen före gjutning.

Det kan ge blanka fläckar. Avformning bör ske dagen efter. Friläggning med Nodisan MINI är mer känslig för variationer i

gjutningsförhållandena än vanlig Nodisan. Det är därför särskilt viktigt att utförandet blir likadant vid varje gjutning vad beträffar cement, vct, temperatur, härdning etc.

*Efter avspolning kan frilagda ytor avsyras med LASCOVET.*

#### Leveransform

Nodisan MINI levereras normalt i 20 kg spann.

#### Förvaring

Nodisan MINI skall förvaras frostfritt men svalt. I öppnade originalemballage är hållbarheten minst 6 månader.

#### Miljö

Nodisan MINI har inga kända hälsorisker och innehåller inga lösningsmedel.

Se i övrigt vårt säkerhetsdatablad.

#### Tekniska data

Aktiv komponent: Sackarin.

Densitet: Ca 1,3 kg/lit.

pH-värde: Ca 8.

Utseende: Brun, trögflytande, nästan luktfri vätska.

Frys punkt: Ca 0° C.

#### BASF AB

Metallvägen 42, SE-195 72 Rosersberg, Sweden

Tel: +46-8-756 01 65, Fax: +46-8-756 01 67, www.basf-cc.se