

Produktdatablad
 Utgave 18/10/2007
 Identifikasjonsnr.:
 02 07 05 99 000 0 000003
 Sika® Injection Mixer C-1

Sika® Injection Mixer C-1

Kolloid blander for mikrofine sementsuspensjoner

Produkt beskrivelse

Sika® Injection Mixer C-1 er en elektrisk kolloid blander for mikrofine sementsuspensjoner.

Bruksområder

Sika® Injection Mixer C-1 er spesielt konstruert for fullstendig og kontinuerlig blanding av Sika® Microfine Cement Suspensions, f. eks. Sika InjectoCem-190.

Egenskaper/ fordeler

- Hastigheten kan varieres
- Blanding uten klumper og "baller"
- Minimalt med bobler
- Lett å bruke og lett å rengjøre

Produktdata

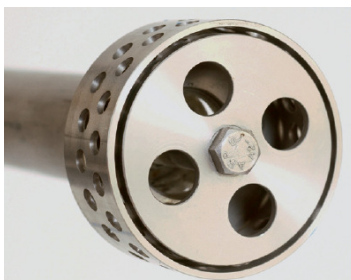
Form

Type

Sika® Injection Mixer C-1

Blandeustyret Sika® Injection Mixer C-1 er spesielt egnet for mikrofine sementsuspensjoner som må blandes nøye ved høy hastighet.

Dette lille og praktiske blandeustyret er konstruert for bruk direkte i 10 liter spannet produktet leveres i.



Blandehode



Teknisk data

| Sika® Injection Mixer C-1 | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Totalvekt | ca. 13 kg |
| Strømforsyning | 230 V / 50 Hz / 6 A |
| Motorstyrke | 1.4 KW |
| Blandeolum | Max. 10 liter |
| Blande hastighet (6 innstillinger) | |
| Trinn 1 ca. 3900 rpm | Trinn 4 ca. 6800 rpm |
| Trinn 2 ca. 4200 rpm | Trinn 5 ca. 7500 rpm |
| Trinn 3 ca. 5000 rpm | Trinn 6 ca. 10000 rpm |

System Informasjon**Påføringsinstruks**

| | |
|-------------------------------------|--|
| Påføringsmetode/ verktøy | For detaljert påføringsinstruksjon vennligst referer til relevant tekniske datablad for spesifisert injeksjonsmaterial eller til relevant bruksanvisning. |
| Rengjøring | Rengjør pumpen med vann etter at injeksjonsarbeidet er ferdig. Herdet materiale kan kun fjernes mekanisk. For mer detaljert informasjon om rengjøring av pumpen, vennligst se bruksanvisning. |

Ansvar

Alle tekniske data i dette databladet er basert på laboratorietester. Aktuelle målte data kan variere av forhold utenfor vår kontroll.
Produktet er produsert i en bedrift som er sertifisert i henhold til ISO 9001:2000 og ISO 14001.
Ønskes ytterligere opplysninger, står våre konsulenter samt vår kundeservice til din disposisjon.
Forespørsel om HMS-datablad kan rettes til vår HMS-ansvarlig, eller gå inn på våre internettsider: www.sika.no

Avfallshåndtering

For avfallshåndtering, se tilhørende HMS-datablad.
Sika Norge AS er tilsluttet Materialreturordningen, og betaler gebyr for all produkt- og forsendelsesemballasje. Vi anbefaler at all tomemballasje leveres til gjenvinning.

Helse, miljø og sikkerhet

Se tilhørende HMS datablad

Produktansvar

Denne informasjonen og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold.

I praksis vil forskjellene i materialer, underlag og lokale forhold være av en slik karakter at verken denne informasjonen, andre skriftlige anbefalinger eller noen annen form for råd kan innebære noen garanti med hensyn til det bearbejdede produktets omsetningspotensial eller egnethet for et bestemt formål, ei heller noen annen form for juridisk ansvar.

Tredjeparts eiendomsrett må respekteres.

Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser.

Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og HMS-datablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norges internettsider: www.sika.no.



Sika Norge AS
Industriveien 22
1483 Skytta

Telefon 67 06 79 00
Telefaks 67 06 15 12
www.sika.no

