

Sika®-Demper

Luftdempende tilsetningsstoff til betong og mørtel

Produktbeskrivelse	Sika®-Demper er et tilsetningsstoff i væskeform som reduserer uønsket luftporeinnhold i betong.
Anvendelsesområder	Sika®-Demper benyttes i betong med for høyt luftporeinnhold for å dempe mengden luftporer. <ul style="list-style-type: none">■ Betong med for høy dosering av luftinnførende stoffer■ Undervannsbetong stabilisert med antiutvaskingsstoffer■ Reduksjon av falsk luft
Produktegenskaper	<ul style="list-style-type: none">■ Sika®-Demper reduserer luftinnholdet i betong ved å redusere overflatespenningene.■ Betong tilsatt Sika®-Demper kan tilsettes luftinnførende tilsetningsstoff etterpå i de tilfeller hvor betongen har blitt dempet for mye.■ Sika®-Demper endrer ikke betongens egenskaper for øvrig.

Produktdata

Tekniske data	<ul style="list-style-type: none">■ Form: Blakket, hvit væske (etter opprysting)■ Densitet: Ca. 1,00 kg/l■ Viskositet: Lettflytende■ Kloridinnhold (Cl): < 0,1 %■ pH: 6-7■ Normaldosering: 0,05 – 0,2 % av sementvekt avhengig av ønsket reduksjon av luftporeinnholdet. Det anbefales å begynne med en dosering på 0,05 % av sementvekt. For optimal dosering anbefales forførsøk.
----------------------	---

Doseringstidspunkt	Sika®-Demper kan tilsettes i blanderen eller i automikser etter at det er konstatert for høyt luftinnhold. Husk nødvendig blandetid. Produktet må rystes før bruk da langvarig lagring forårsaker bunnfelling.
---------------------------	---

Emballasje	Sika®-Demper leveres i kanner à 10 liter.
-------------------	---

Oppbevaring, holdbarhet og avfallshåndtering	Ved <u>frostfri</u> lagring i uåpnet emballasje, er holdbarheten min. 12 måneder fra produksjonsdato. Sika®-Demper er ikke brannfarlig. Unngå lagring i direkte sollys.
---	---

Sika Norge AS er med på Materialreturordningen, og betaler gebyr for all produkt- og forsendelsesemballasje. Vi anbefaler at all tomemballasje leveres til gjenvinning.

Helse, Miljø og Sikkerhet	NB! Påse at tilhørende HMS-datablad alltid forefinnes før bruk av produktet.
----------------------------------	--

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 ved å gå inn på våre nettsider: www.sika.no



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 gjeldende versjoner finnes på Sika Norges internettsider: www.sika.no.



Sika Norge AS
Industriveien 22
Postboks 76
1483 SKYTTA
Norge

Tel. 67 06 79 00
Fax 67 06 15 12
www.sika.no