

Sika Separol[®] Wax

Voksbasert formslippmiddel

Construction

Produktbeskrivelse	<p>Sika Separol Wax er en parafinbasert voks spesielt fremstilt for å forenkle vanskelige avforming av forskalingstøpt betong eller elementstøpt betong (prefab)</p> <p>Sika Separol Wax kan benyttes til alle typer forskalingsmateriale som benyttes til betongstøping. Eks. vis. til:</p> <ul style="list-style-type: none">■ vindus- og dørformer,■ profiler, hylser, bunnringer■ utsparinger
Tekniske data	<ul style="list-style-type: none">■ Type: : Parafinvoks, solventraffinert mineralolje■ Utseende: : Gul pasta■ Densitet: : ca. 850 kg/m³ :■ Brukstemperatur: : -15 til +30 °C■ Anilinpunkt : 91 °C■ Flammepunkt, °C : < 0,1 % (vekt)■ Lagringstid i lukket emb. : 1 år■ Lagringsanvisning: : Lagres ved temperaturer: 0 – 20 °C
Produktegenskaper	<p>Sika Separol Wax er et kjemisk/fysisk virkende formslippmiddel som minsker friksjonen kraftig ved avforming. Dette reduserer omfanget av etterreparasjoner av betongen såvel som av forskalinger.</p>
Dosering	<p>Avhengig av formoverflate: 1 liter dekker ca. 10-15 m² betongflate.</p>
Påføringsanvisning	<p>Sika Separol Wax påføres med pensel, roller, svamp og lignende i et så tynt og jevnt sjikt som mulig. Sika Separol Waxen kan anvendes ved temperaturer ned til -15 °C, men voksens egentemperatur bør med tanke på effektivitet være over 0 °C.</p> <p>Produktet smelter ved temperaturer over +30 °C, dvs. under betongens avbinding / tidlige herding. Ved avforming finnes det derfor normalt ingen rester igjen på form eller betongflate. Før neste støp legger man således på ny Sika Separol Wax.</p> <p>Forvarmet forskaling bør ikke varmes opp alt for kraftig ettersom Sika Separol Waxen da kan smelte bort før støping. Unngå overdosering som kan gi misfarging samt påvirke malbarhet / etterbehandling.</p>
Emballasje	<p>10 og 20 ltr. spann</p>
Avfallshåndtering	<p>Sika Norge AS er tilsluttet Materialreturordningen, og betaler gebyr for all produkt- og forsendesesemballasje. Vi anbefaler at all tomemballasje leveres til gjenvinning.</p>
Oppbevaring og avfallshåndtering	<p>For avfallshåndtering, se tilhørende HMS-datablad.</p> <p>Sika Norge AS er med på Materialreturordningen, og betaler gebyr for all produkt- og forsendesesemballasje. Vi anbefaler at all tomemballasje leveres til gjenvinning.</p>
Helse, Miljø og Sikkerhet	<p>Sika Separol Wax er en lav-aromatisk, svakt luktende pasta. Benytt gummihansker under håndtering som anvist i separat HMS-datablad.</p> <p>Se tilhørende HMS-datablad.</p>
	<p>Produktet er produsert i en bedrift som er sertifisert i henhold til ISO 9001:2000 og ISO 14001.</p> <p>Ønskes ytterligere opplysninger, står våre konsulenter samt vår kundeservice til din disposisjon.</p> <p>Forespørsel om HMS-datablad kan rettes til vår HMS-ansvarlig, eller gå inn på våre internettsider: www.sika.no</p>

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 produktatablad 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

