

SikaMur®-Fintrekk

Kalk og sementbasert pussmørtel.

Beskrivelse SikaMur®-Fintrekk er en tørrmørtel som kun skal blandes med vann for å få en bruksferdig mørtel for pussing i tynne sjikt

Produktet er CE-sertifisert og følger spesifikasjon for trykkfasthetsklasse: CS IV i hht. mørtelstandard EN 998-1.

Anvendelser SikaMur®-Fintrekk kan benyttes både innvendig og utvendig. Produktet brukes til tynnpussing, filsing, reparasjon på betong, grovpussede flater og jevne mursteinsunderlag.

SikaMur®-Fintrekk kan brukes til tynnpussing i sjikt 2–6 mm samt for reparasjon opp til 15 mm.

Kjennetegnes med god bearbeidelighet, er smidig og murervennlig

Produkt Data

Utseende-/farge Pulver, grått

Emballasje 20 kg sekk / evt. levering i storesekk

Lagring

**Lagringsbetingelse/
Holdbarhet** 12 måneder fra produksjonsdato forutsatt lagret i uskadet-/uåpnet emballasje. Lagres tørt.

Tekniske data

Kjemisk base Sement, gradert sand samt hjelpestoffer

Mekaniske/ fysiske Egenskaper

Mørtelklasse CS III (EN 998-1) (EN 1015-11)

Trykkstyrkeklasse 28 d. trykkfasthet > 5 N/mm²

Siktekurve D_{max}: 0,5 mm (EN 1015-1)

Lagtykkelse 15 mm maks

Våt densitet Fersk mørteldensitet: ~ 1,8 - 2,0 kg/ltr. (ved +20°C) (EN 1015-6)

Brannklasse A1 (EN 13501-1)

Farge Betong grå


System



Informasjon

Forbruk	Puss: ca. 1,7 kg pr. m ² pr. mm lagtykkelse. Anbefalt tykkelse: 2 - 6 med mer 1 sekk (20 kg) gir : ~ ca 11 liter mørtel
Vannbehov (normal flyt):	: 4,5 - 5,5 lt. per 20 kg sekk
Underlag:	Flaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m. Sår og skader sårflukkes. Tørre, sugende underlag forvannes, men unngå vannfilm. For å sikre pussens god heft til underlaget bør veggen grunnes dagen i forveien ved at en ekstra bløt mørtel iblandet Sika ViscoBond [®] kastes eller kastes på veggen i et 1-2 mm sjikt.
Underlagstemperatur	+5°C min. / +30°C max.
Blanding.	Utblending foretas med blandemaskin eller kraftig elektrisk drill m/visp. Mindre mengder kan røres ut for hånd. SikaMur [®] -Fintrekk blandes med vann til en smidig mørtel ca. 4,5 - 5,5 liter pr. 20 kilo sekk. Sika ViscoBond [®] tilsettes blandevannet der man ønsker ekstra smidig mørtel. Forhold ViscoBond [®] : vann 1 : 5. Blandetid skal ikke overstige 10 minutter. Ved lave temperaturer anbefales det å benytte temperert vann. Benytt Sika Antifreeze-S i blandevannet ved temperaturer ned mot null og i kuldegrader.
Påføringsmetoder	Mørtelen trekkes på underlaget med stort stålbrett.. La massen stå i ro til den har satt seg. Bearbeid den så med grovfils eller pussebrett til jevnoverflate. For å få ønsket sluttflate brukes til slutt en skumfils. Etterbehandling Nypussede flater må beskyttes mot hurtig uttørring. Ved store pussflater utvendig vil påvirkning av vind kunne skape problemer på grunn av uttørring. Vær derfor nøye med tildekking. Nypussede flater bør ettervannes forsiktig de første 30 døgnene.
Rengjøring	Vask alt verktøy og utstyr med vann umiddelbart etter bruk. Herdet masse kan kun fjernes mekanisk.
Brukstid	> 90-120 minutter ved 20°C

CE-sertifisering

	
1111	
Sika Norge AS Industriveien 22, N-1483 HAGAN, Factory 1174	
13	
01 02 03 07 001 0 000001 1174	
EN 998-1:2010	
Fabrikkblandet pussmørtel (design) GP (General Purpose) for normalbruk. Til innvendig og utendig bruk.	
Trykkfasthet, klasse	CS IV
Heftfasthet	1,4 N/mm ² FP = A/B
Brannklasse	A1
Vannabsorpsjon	W0 - 0,90 kg/(m ² h ^{0,5})
Vandampermeabilitet (μ)	μ 18 (øvre hydr. område) μ 22 (nedre hydr. område)
Bestandighet	Frostbestandig
Farlige stoffer	Ingen

Helse, Miljø og Sikkerhet

Se tilhørende HMS-datablad.

Oppbevaring, holdbarhet og avfallshåndtering

Ved kjølig og tørr oppbevaring i uåpnet originalemballasje, er holdbarheten minimum 12 måneder fra produksjonsdato.

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.

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

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 HAGAN
Norge

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

