

**Produkt datablad**  
Udgave 02/09/2014  
Identifikation nr:  
02 04 06 01 002 0 000032  
Sika® Filler One Strike Maxi

# Sika® Filler One Strike Maxi

## Letvægts filler

### Produkt beskrivelse

**Sika® Filler One Strike Maxi** er en revolutionerende færdigblandet letvægts filler til udbedring af et utal af forskellige overflader før malebehandling eller opsætning af tapet.

Baseret på en polymerisk højstyrke og letvægts filler, der udkonkurrerer de fleste almindelige fillere i de langt flest anvendelsesområder

Designet til professionelt og privat brug.

### Anvendelse

**Sika® Filler One Strike Maxi** er velegnet til udfyldning af huller og revner i:

- Gips
- Mursten
- Sten
- Træ
- Puds

### Karakteristika / egenskaber

- Fyld hullet af én gang – ikke nødvendigt at bygge op i flere lag – kan fylde op til 75 mm i dybden pr. påføring.
- Nem at anvende – letvægts pasta - fantastisk nem at påføre.
- Slibning er ikke nødvendig – kan færdigøres til en glat overflade
- Synker ikke – letvægts egenskaberne i **Sika® Filler One Strike Maxi** sikrer, at den ikke synker – selv ved anvendelse på lofter.
- Revner ikke – og svinder ikke i dybden under tørring
- Hurtigt tørrende – klar til maling / tapet efter 30 minutter.
- Overmalbar med de fleste malinger også opløsningsmiddelbaserede og emulsionsmalinger
- Inden- og udendørs anvendelse.
- Tørre op blankt hvid

### Produkt data

#### Form

#### Udseende / farve

Skinnende hvid letvægts pasta

#### Emballage

0,450 og 1 l plastik bægre

#### Lager

#### Lagerkonditioner / holdbarhed

24 måneder fra produktions dato, opbevaret korrekt i ubeskadiget og uåbnet emballage i kølige og tørre omgivelser. Beskyttes mod frost.



## Tekniske data

<b>Kemisk base</b>	Fyldt, vandbaseret polymer dispersion.
<b>Densitet</b>	~ 0,350 kg/l
<b>Tørstofsindhold</b>	~ 61% (w/w)
<b>pH</b>	8,0 – 9,0
<b>Filler / kornstørrelse</b>	D <sub>max</sub> : 0.12 mm
<b>Lagtykkelser</b>	Maksimum bredde: 50 mm Maksimum dybde: 75 mm

## System information

### Udførelsesdetaljer

<b>Forbrug</b>	Dette afhænger af overfladens ruhed og tykkelsen af det påførte lag. Som en guide, ~ 1 l af <b>Sika® Filler One Strike Maxi</b> ~ 1 m <sup>2</sup> pr. mm tykkelse.
<b>Overfladens kvalitet</b>	Ren, tør, fri for støv og olie.

### Udførelseskonditioner / begrænsninger

<b>Overflade temperatur</b>	+5°C min. / +30°C maks.
<b>Luft temperatur</b>	+5°C min. / +30°C maks.

### Udførelsesinstruktioner

<b>Blanding</b>	<b>Sika® Filler One Strike Maxi</b> er leveret klar til brug – blanding ikke nødvendig.
<b>Påføringsmetode/ værktøj</b>	Påføres direkte fra spanden med en spartel eller andet egnet værktøj. Glat og udjævn overfladen og lad tørre. Slibning er normalt ikke nødvendigt; men kan slibes hvis det kræves. <b>Sika® Filler One Strike Maxi</b> kan overmales efter ca. 30 minutter med vandbaserede malinger. Hvis der skal males med opløsningsmiddelbaserede skal tørretiden være 12 timer.
<b>Rengøring af værktøj</b>	Værktøj rengøres umiddelbart efter brug med vand. Hærdet og tørret materiale kan kun fjernes mekanisk.
<b>Ventetid / overmaling</b>	Tørretid: ~ 30 minutter ved +20°C <b>Note:</b> Tørretiden refererer til tynde lagtykkelser. Hvis dybe huller og revner er fyldt vil tørretiden være noget længere for at filleren kan tørre i den fulde lagtykkelse.
<b>Noter til påføring og begrænsninger</b>	Anvendes ikke til udfyldning af plastik og metal. Anvendes ikke i regnvej og ved udsigt til regn (udendørs brug). Anvendes ikke ved temperaturer under +5°C. Hvis filleren anvendes udendørs <u>skal</u> den overmales. Er ikke anvendelig, hvor der forventes bevægelser

### Værdier

Alle tekniske data oplyst i dette produkt datablad er baseret på laboratorie tests. Aktuelle målte data kan variere på grund af omstændigheder ude af vor kontrol.

### Sikkerhed

Se senest opdaterede sikkerhedsdatablad for produktet

## Bemærk

"Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet."



Sika Danmark A/S  
Praestemosevej 2-4  
DK 3480 Fredensborg  
Denmark

Tlf. +45 4818 85 85  
Fax +45 4818 84 96  
www.sika.dk

