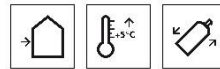


# Tekniskt faktablad

## Sto-Turbofix Mini

Enkomponent polyuretanskum för klistring av isolerskivor



### Karakteristik

- Användning**
- utvändigt
  - för klistring av isolerskivor av polystyrenskum (EPS) enligt EN 13163, av polyuretanskum enligt EN 13165 och av fenolhartsskum enligt EN 13166
  - lämplig för klistring av sockelskivor
  - mycket lämpligt för småytor, restytor, smygar samt förbättrings- och reparationsarbeten
  - mycket lämplig för användning på relativt jämna underlag

### Egenskaper

- enkel, smidig utrustning
- överarbetsbar efter ca två timmar
- materialet ska inte omröras, fördelas, etc.
- fri från CFC
- fri från (H)CFC och HFC
- god vidhäftning på nästan alla underlag (utom PE, PP, PTFE, silikon)
- platsbesparande på byggnadsställningen, vid lagring och transport
- ingen rengöring av maskiner och verktyg
- brandklass B1 enligt DIN 4102

### Format

- 750 ml

### Särskilda egenskaper/upplysningar

- vid applicering rekommenderas Sto Fogskumpistol Standard
- vid klistring av isolerskivor med raka kanter rekommenderas fixeringshjälpen StoColl Fix

### Teknisk data

Kriterium	Standard/testföreskrift	Värde/ Enhet	Upplysningar
Vidhäftningshållfasthet	ETAG 004	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup>	Angivna karakteristiska värden är genomsnittsvärden eller ungefärliga värden. På grund av användningen av naturliga råvaror i våra produkter kan angivna värden för en individuell leverans avvika något utan att påverka produktens lämplighet.

### Underlag

**Krav** Underlaget måste vara jämnt, bärkraftigt, torrt, rent, fritt från saltutfällningar och släppmedel samt damm- och fettfritt.

Kritiska underlag måste testas för lämplighet. Anlägg provytor!

### Förberedelser

Kontrollera befintliga beläggningars bärkraftighet. Ta bort beläggningar som inte är bärkraftiga.

# Tekniskt faktablad

## Sto-Turbofix Mini

Applicering							
<b>Appliceringsvillkor</b>	Temperaturen på isolerskivorna och underlaget får inte överstiga +35 °C.						
<b>Appliceringstemperatur</b>	Lägsta underlags- och lufttemperatur: +5 °C Högsta underlags- och lufttemperatur: +35 °C Förpackningstemperatur: +15 °C till +25 °C						
<b>Appliceringstid</b>	Placera genast isolerskivor belagda med Sto-Turbofix Mini på väggen (min. 2 min. till max. 8 min. efter applicering av klisterskummet, beroende på väderförhållandet). En för lång torktid av PU-skummet på isolerskivan kan leda till vidhäftningsproblem.						
<b>Materialberedning</b>	Skruva fast burken ordentligt på pistolgöngen och skaka kraftigt ca 30 gånger med pistolen nedåt. Skaka förpackningen kraftigt under appliceringen ca 30 gånger med regelbundna intervall på 1-2 timmar.						
<b>Förbrukning</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Användningssätt</th> <th colspan="2">Förbrukning ca.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>räcker till ca 4-6 m<sup>2</sup></td> <td>150</td> <td>ml/m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>Materialförbrukningen beror bland annat på applicering, underlag och konsistens. Angivna förbrukningsvärden är endast vägledande. Vid behov fastställs mer exakta förbrukningsvärden baserade på objektets förhållande.</p>	Användningssätt	Förbrukning ca.		räcker till ca 4-6 m <sup>2</sup>	150	ml/m <sup>2</sup>
Användningssätt	Förbrukning ca.						
räcker till ca 4-6 m <sup>2</sup>	150	ml/m <sup>2</sup>					
<b>Applicering</b>	<p>Ojämnheter i underlaget upp till max. 2 cm kan jämnas ut med Sto-Turbofix Mini, (för klistrade system upp till max. 1 cm, för klistrade och pluggade system upp till max. 2 cm).</p> <p>Ställ in klistervulstens diameter på ca 30 mm med pistolens justerskruv, innan klisterskummet appliceras direkt på isolerskivorna. Ju mer flaskan/burken töms, desto mer måste justerskraven öppnas.</p> <p>Applicera klisterskummet på skivan med Sto Fogskumpistol Standard. Håll pistolen så lodrätt som möjligt vid appliceringen, så att ett avstånd på 1-2 cm hålls mellan pistolmunstycket och isolerskivan.</p> <p>Applicera klistervulsten runt om så nära kanten som möjligt på isolerskivan och inuti som ett M eller W. På så sätt garanteras en klisterandel (kontaktyta mellan vägg och skiva) på minst 40 %.</p> <p>Tryck genast fast isolerskivorna med Sto-Turbofix Mini på väggen med ett lätt tryck. Sätt isolerskivorna nedifrån och upp i tätt förband, förskjutna i hörnen.</p> <p>Justera skivorna, t.ex. med rätskiva, under den öppna tiden på ca 10 minuter. Slå inte isolerskivorna mot väggen. Eventuellt efterföljande tryck hos klisterskummet (efterexpansion) minimeras genom användning av not + spontsystem.</p> <p>Slipa ytan plan och täta eventuella fogar innan applicering av armeringen.</p>						
<b>Torkning, härdning, överbearbetningstid</b>	Efter ca 2 timmar är en tillräcklig vidhäftning till underlaget uppnådd för en fortsatt bearbetning.						

# Tekniskt faktablad

## Sto-Turbofix Mini

### Anvisningar, rekommendationer, speciell information, övrigt

beakta arbetsanvisningar, för ytterligare information se broschyr eller tekniskt faktablad

Bär handskar och skyddsglasögon vid arbete med Sto-Turbofix Mini.

### Leverans

**Förpackning** Burk

### Lagring

#### Lagringsförhållanden

Lagras torrt och frostfritt.  
Skydda mot direkt solljus och temperaturer över +50 °C.  
Lämplig lagringstemperatur: +18 - +22 °C.

Burkar ska förvaras stående. Detta gäller även för burkar med påskruvad fogskumspistol.

#### Lagringstid

Bästa kvalitet i originalförpackning garanteras fram till den maximala lagringstidens utgång. Detta kan avläsas med hjälp av batchnumret på förpackningen.  
Batchnumret betyder:  
Siffror 1 = årets slutsiffror, siffror 2 + 3 = vecka  
Exempel: 6450013223 - lagringstid garanteras t.o.m. vecka 45 år 2026

### Märkning

**Produktgrupp** Klister

#### Säkerhet

Denna produkt är märkningspliktig enligt gällande EU-förordning.  
Beakta säkerhetsdatablad!  
Säkerhetsanvisningar avser bruksfärdig, ej applicerad produkt.

Extremt brandfarlig aerosol. Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning. Irriterar huden. Kan orsaka allergisk hudreaktion. Orsakar allvarlig ögonirritation. Skadligt vid inandning. Kan orsaka allergi-eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning. Kan orsaka irritation i luftvägarna. Misstänks kunna orsaka cancer. Kan orsaka organskador genom lång eller upprepade exponering vid inandning. Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden. Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor. Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare. Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen. Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F. Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare för bortskaffning eller lämnas till kommunal miljöstation.

"Från och med den 24 augusti 2023 krävs lämplig utbildning före industriellt eller yrkesmässigt bruk."

### Särskilda upplysningar

Syftet med det tekniska faktabladet är att kunden ska kunna försäkra sig om att produkten är lämplig för ändamålet. Observera att det alltid är kunden som ansvarar för bedömningen om produktens lämplighet och hållbarhet i förhållande till aktuell situation. Användning av produkten som inte otvetydigt omnämns i detta tekniska faktablad får endast utföras efter samråd med Sto Scandinavia. Utan sådant samtycke sker användningen av produkten på

## Tekniskt faktablad

---

### **Sto-Turbofix Mini**

egen risk. Detta gäller i synnerhet om produkten används i kombination med andra produkter. När ett nytt tekniskt faktablad ges ut förlorar det tidigare sin giltighet. Senast utgivna version finns tillgänglig på vår hemsida ([www.sto.se](http://www.sto.se)) och det åligger kund att säkerställa att det senast utgivna tekniska faktabladet används. Sto Scandinavia ansvarar inte för annat än att den information som lämnas i detta tekniska faktablad är korrekt. Exempel på sådant som ligger utanför Sto Scandinavias ansvar är lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden. Sto Scandinavia lämnar endast garantier för levererade produkter i enlighet med ABM 07.

Sto Scandinavia AB  
Box 1041  
SE - 581 10 LINKÖPING  
Telefon: 013-37 71 00  
E-mail: [kundkontakt@sto.com](mailto:kundkontakt@sto.com)  
[www.sto.se](http://www.sto.se)