

PROFFS  
GUIDE

# LIM & FOG

FÖR ALLA JOBB, MATERIAL & VÄDER



VÄGLEDNING TILL RÄTT PRODUKT  
MED FAKTATABELLER & KÖPGUIDER

**ESSVE**

GET IT DONE



# LIM

## MONTAGELIM

- S. 4 Montagemlim faktatabell
- S. 6 ESSTACK CLEAR
- S. 6 ESSTACK EASY
- S. 7 ESSTACK PRO 1
- S. 7 ESSTACK XTRM
- S. 9 Montagemlim Bygg & Industri
- S. 9 Montagemlim Bygg & Industri Eko
- S. 10 Montagemlim Inne
- S. 10 Montagemlim Inne Eko
- S. 11 Montagemlim Ute

## SNABB- & KONTAKTLIM

- S. 12 Snabb- & kontaktlim faktatabell
- S. 14 Kontaktlim Flytande
- S. 15 Kontaktlim Spray Snabb
- S. 15 Kontaktlim Spray
- S. 15 Attacklim

## TRÄLIM

- S. 16 Trälim faktatabell
- S. 18 Trälim Inne
- S. 18 Trälim Vinter
- S. 19 Trälim Snabb
- S. 20 Trälim Ute
- S. 20 Trälim PU

## STENLIM

- S. 22 Stenlim faktatabell
- S. 24 Stenlim Skum
- S. 25 Stenlim Gel

## SKIVLIM

- S. 26 Skivlim faktatabell
- S. 28 Sponplatelim Ute
- S. 28 Sponplatelim Eco
- S. 29 Skivlim Gips
- S. 29 Skivlim Bygg

## KÖPGUIDE

- S. 30 Limma inomhus / Limma utomhus

Alla uppgifter i detta dokument anges i enlighet med vid tiden för upprättandet kända fakta och information. Angivna uppgifter kan komma att ändras utan vidare notifiering. Dokumentet uppdateras kontinuerligt i samband med reguljär revidering eller vid större specifik teknisk förändring.

All rådgivning som lämnas av ESSVE ska endast anses vara vägledande och innebär inte att ESSVE kan hållas ansvarigt för lämnad rådgivning. Det är alltid kundens ansvar att, på egen risk, besluta om val av produkt, användning, applikationer etc. Leverantörens rådgivning utgör endast en del i kundens beslutsunderlag.

# FOG

## SKUM

- S. 32 Fogskum faktatabell
- S. 34 Fogskum Året Runt
- S. 35 Fogskum Bygg
- S. 35 Fogskum 90 Brand
- S. 37 Fogskum Drevning Eko
- S. 37 Fogskum Drevning

## AKRYLFOG

- S. 38 Akrylfog faktatabell
- S. 40 Akrylfog Flex 5%
- S. 40 Akrylfog Flex 10%
- S. 41 Akrylfog Flex 15%
- S. 41 Akrylfog Flex 25%

## SILIKON

- S. 42 Silikon faktatabell
- S. 44 Silikon Fasad & Glas
- S. 44 Silikon Pool & Glas
- S. 45 Silikon Våtrum

## BYGGFOG

- S. 46 Byggfog faktatabell
- S. 48 Byggfog Fasad
- S. 48 Byggfog Allväder
- S. 49 Byggfog Våtrum
- S. 49 Byggfog Golv
- S. 50 Byggfog ESS1
- S. 52 Byggfog Akustik
- S. 52 Byggfog Tak
- S. 52 Byggfog Butyl
- S. 53 Byggfog Byggplast

## SPACKEL & KITT

- S. 54 Spackel & kitt faktatabell
- S. 56 Lättviktsspackel
- S. 56 Pannkitt
- S. 57 Fönsterkitt

## KÖPGUIDE

- S. 58 Foga inomhus / Foga utomhus

# TILLBEHÖR

- S. 60 Rengöring Dukar
- S. 61 Rengöring Spray
- S. 61 Rengöring PU-lim & Skum

- S. 61 Aktivator PU-lim & Skum
- S. 62 Fogsprutor



# MONTAGELIM FÖR ALLA JOBB

Våra montagelimer är mycket lättarbetade och fungerar på de flesta material. De har dessutom fogfyllande och tätande egenskaper.

Vilket montagelimer du ska välja, beror på vad du ska göra och vilka egenskaper du prioriterar. Vi har allt från bra miljövänliga och snabbtorkande, till transparent och extremt köldtåligt. Mer information och säkerhetsdatablad om varje produkt hittar du på [essve.com](http://essve.com).

PRODUKT	GRUNDINFO				FÄSTER MOT						
	Inne	Ute	Väderbeständighet	Kräver en sugande sida	Aluminium	Betong	Cellplast	Gips	Glas	Glasfiber	Keramik
ESSTACK CLEAR	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
ESSTACK EASY	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
ESSTACK PRO 1	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
ESSTACK XTRM	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Montagelimer Bygg & Industri	•	•	•		•	•		•	•	•	•
Montagelimer Bygg & Industri Eko	•			•	•	•	•			•	•
Montagelimer Inne	•				•	•	•	•	•	•	•
Montagelimer Inne Eko	•			•			•	•			
Montagelimer Ute	•	•	•		•	•		•		•	•

FÄSTER MOT											TEKNISK ÖVERBLICK		
Laminat	Leca	Metall	Porösa material	Spiegelglas	Spånskivor	Sten	Tryckimpregnerat trä	Trä	Täta material	Shore A	Övermålningsbar	BASTA	
•	•	•	•	•	•	•		•	•	50	•	•	
•	•	•	•	•	•	•		•	•	52	•	•	
•	•	•	•	•	•	•		•	•	58	•	•	
•	•	•	•	•	•	•		•	•	55	•	•	
•	•	•	•	•		•		•	•	60	•		
•	•	•	•					•		35	•	•	
•	•	•	•					•		40	•		
•	•		•			•		•		45	•	•	
•	•	•	•			•	•	•	•		•		

## Generella råd vid limning

- Kontrollera att ytorna som ska limmas fungerar med limmet
- Gör ett vidhäftningstest
- Rengör ytorna
- Sätt i press vid behov
- Tänk på att skinnbildning kan uppstå snabbt, särskilt vid höga temperaturer

## Limning med 1-komponentslim:

- 1-komponentslim är fukthärdande t ex ESSTACK och Montagelimer Bygg & Industri
- Ska ej hellimmas
- Applicera i strängar eller punkter
- Inte i en cirkel, då kommer fukten inte in

## ESSTACK CLEAR

### OSYNLIGA FOGAR

- Transparent efter härdning
- Ute och inne
- Fäster mot de flesta material
- Helt väderbeständigt
- Skonsamt mot andra material
- Nästan osynliga fogar

Direkthugg kg/m <sup>2</sup>	200
Slutlast i ton/m <sup>2</sup>	15
Appl.temp	+5°C till +40°C
Temp.resistens	-40°C till +80°C



## ESSTACK PRO 1

### PROFFSENS FAVORIT

- Vårt mest populära montageglim
- Ute och inne
- Fäster mot de flesta material
- Väderbeständigt och fryståligt
- Skonsamt mot andra material
- Härdar under vatten

Direkthugg kg/m <sup>2</sup>	300
Slutlast i ton/m <sup>2</sup>	27
Appl.temp	+5°C till +40°C
Temp.resistens	-40°C till +90°C



**TIPS!** ESSTACK PRO 1 och XTRM appliceras bäst med Tack Gun.

## ESSTACK EASY

### SNABBT OCH LÄTTANVÄNT

- Lätt att applicera
- Ute och inne
- Fäster mot de flesta material
- Helt väderbeständigt
- Skonsamt mot andra material

Direkthugg kg/m <sup>2</sup>	220
Slutlast i ton/m <sup>2</sup>	23
Appl.temp	+5°C till +40°C
Temp.resistens	-40°C till +90°C



## ESSTACK XTRM

### EXTREMT STARKT

- Kan ersätta skruv och spik
- Ute och inne
- Fäster mot de flesta material
- Helt väderbeständigt
- Skonsamt mot andra material
- Nästan luktfritt

Direkthugg kg/m <sup>2</sup>	500
Slutlast i ton/m <sup>2</sup>	20
Appl.temp	+5°C till +40°C
Temp.resistens	-40°C till +90°C



Alla ESSTACK ska appliceras i punkter eller strängar – ej hellimning eller cirkel.





## Montagemlim Bygg & Industri

### HYBRIDLIM FÖR TUNGA MONTAGE

- Stark utfyllande limfog
- Ute och inne
- Fäster mot de flesta material
- Vatten- och väderbeständigt och fryståligt
- Härdar under vatten
- Godkänd för livsmedelsnära miljö
- Hög slutlast
- Tätande egenskaper
- Flexibelt och snabbhärdande

Appl.temp

+5°C till +40°C

Temp.resistens

-40°C till +100°C



## Montagemlim Bygg & Industri Eko

### VATTENBASERAT AKRYLLIM

- Miljövänligt
- För inomhusbruk
- Fäster mot de flesta material
- Justerbart innan fixering
- Tål stötar och vibrationer
- Flexibelt, utfyllande och tätande
- Direkt lastbärande förmåga

Appl.temp

+5°C till +40°C

Temp.resistens

-25°C till +80°C



**TIPS!** Fungerar bäst med minst en sugande yta.  
Kan användas ute om den väderskyddas under torkning.

## Montagelim Inne

### FLEXIBELT OCH LÄTTARBETAT HYBRIDLIM

- Enklare montage
- För inomhusbruk
- Fäster mot de flesta material
- Vatten- och väderbeständigt
- Ger en flexibel, utfyllande och tätande fog
- Fryståligt

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +90°C



## Montagelim Inne Eko

### MILJÖVÄNLIGT VATTENBASERAT AKRYLLIM

- Bra miljöval
- För inomhusbruk
- För enklare montage
- Fäster mot de flesta material
- Endast torra miljöer
- Nästan osynlig fog efter torkning

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-25°C till +80°C



## Montagelim Ute

### LÖSNINGSMEDELBASERAT FÖR ALLA VÄDER

- Limmar direkt i fukt och kyla
- För utomhusbruk
- Fäster mot de flesta material
- Fryståligt och vattenfast
- Kan appliceras ner till -10°C
- Hugger direkt även mot fuktiga och oljiga ytor
- Klarar krävande miljöer

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-30°C till +100°C



Ej lämpligt i fuktiga miljöer. En yta bör vara sugande.



Kan skada speglar och känsliga material som plaster, lack och fanér.



# SNABB- & KONTAKTLIM

Våra kontaktlimmer finns i klassiskt flytande utförande, men också som en praktisk spray som är lätt att applicera.



PRODUKT	GRUNDINFO				FÄSTER MOT						
	Inne	Ute	Väderbeständig	Kräver en sugande sida	Aluminium	Gips	Glas	Glasfiber	Gummi	Keramik	Laminat
Kontaktlim Flytande	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Kontaktlim Spray Snabb	•	•			•	•	•	•	•	•	•
Kontaktlim Spray	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Attacklim	•				•	•	•	•	•	•	•

FÄSTER MOT						Övermålningsbar
Leca	Läder	Metall	Plaster (ej PP, PE, PTFE)	Spånskivor	Trä	
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•

## Kontaktlim Flytande

### TRADITIONELLT KONTAKTLIM

- Traditionellt och välbeprövat
- Ute och inne
- Baserat på gummi och lösningsmedel
- Lätt att applicera och sprida ut
- Förblir flexibelt efter härdning
- Många användningsområden
- Fäster med omedelbart hugg

Appl.temp  
+5°C till +25°C

Temp.resistens  
-30°C till +90°C



Samtliga våra kontaktlim är olämpliga för känsliga material.

## Kontaktlim Spray Snabb

### TUNN FILM GER SNABB FIXERING

- Snabb enkel montering
- Ute och inne
- För mindre ytor
- Lätt att applicera
- Spreja, vänta 30 sekunder, montera
- Justerbart sprejmunstykke
- Tunn, snabbhärdande fog
- Omedelbar fixering

Appl.temp  
+5°C till +30°C

Temp.resistens  
-30°C till +85°C



## Kontaktlim Spray

### SPREJA, MONTERA, KLART!

- Enkel montering på större ytor
- Ute och inne
- Lätt att applicera
- Spreja, vänta 30 sekunder, montera
- Justerbar före fixering
- Tunn något utfyllande fog
- Sitter som om det vore spikat

Appl.temp  
+5°C till +25°C

Temp.resistens  
-30°C till +80°C



## Attacklim

### PERFEKT SEKUNDSNABBT

- Extremt snabbt – fixerar på 3–5 sekunder
- För inomhusbruk
- Något spaltfyllande
- Nästan omedelbart lastbar
- Limbas + sprayaktivator
- Osynlig limfog
- För gersågade montage såsom lister, kantlister, ramverk och inredningsdetaljer

Appl.temp  
+5°C till +25°C

Temp.resistens  
-60°C till +80°C





# TRÄLIM

Oavsett vilket av våra trälim du väljer får du en mycket stark fog, förutsatt att ytorna är jämna och passar väl ihop, samt att de tvingas samman tills limmet härdat.

Undantaget är ESSVE Trälím Snabb som härdar mycket snabbt och det behöver inte sättas i spänn.



PRODUKT	GRUNDINFO				FÄSTER MOT							FÄSTER MOT				TEKNISK ÖVERBLICK						
	Inne	Ute	Väderbeständig	Kräver en sugande sida	Betong	Cellplast	Gips	Isolering	Laminat	Leca	Metall	OSB	Parkett	Plywood	Porösa material	Spånskivor	Sten	Tryckimpregnerat trä	Trä	Övermålningsbar	BASTA	
Trälím Inne	•			•								•	•	•					•		•	
Trälím Vinter	•			•								•	•	•					•		•	
Trälím Snabb	•			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•
Trälím Ute	•	•		•								•	•	•					•		•	•
Trälím PU	•	•										•		•		•	•		•		•	•

## Trälím Inne

### KLASSISKT TRÄLIM

- Traditionellt vitlim
- För inomhusbruk
- Vattenbaserat
- I fuktskyddad miljö - fuktklass D2
- Lätt att applicera
- Fungerar på de flesta trämaterial
- Sätts i press i minst 30 minuter



Färg



**TIPS!** Fäster bäst på nybearbetade ytor med god passform.

## Trälím Vinter

### VATTENBASERAT, MEN FROSTÅLIGT

- Traditionellt vitlim
- För inomhusbruk
- Vattenbaserat
- I fuktskyddad miljö - fuktklass D2
- Fungerar på de flesta trämaterial
- Arbetstemperatur ner till -10°C
- Sätts i press i minst 30 minuter



Färg



**TIPS!** Fäster bäst på nybearbetade ytor med god passform.

## Trälím Snabb

### BEHÖVER INTE SÄTTAS I SPÄNN

- Starkt och snabbt
- För inomhusbruk
- Vattenbaserat
- Behöver inte tvingas
- Spaltfyllande
- Bra på ojämna ytor
- Rinner ej
- Flexibelt



Färg



Minst en sugande sida. Ej för konstant fuktutsatta miljöer.





## Trälim Ute

### VATTENBASERAT OCH FUKTTÅLIGT

- Traditionellt vitlim
- Ute och inne
- Vattenbaserat
- I fuktskyddad miljö - fuktklass D3
- Lätt att applicera
- Fungerar på de flesta trämaterial
- Sätts i press i minst 30 minuter



Färg



**TIPS!** Fäster bäst på nybearbetade ytor med god passform.

## Trälim PU

### VATTENFAST FÖR FUKTIGA MILJÖER

- Helt vattenfast
- Ute och inne
- Polyuretan-baserat
- Fuktklass D4
- Utfyllande
- Doseras måttfullt
- Sätts i press i minst 30 minuter



Färg



**TIPS!** Härdar snabbare med ESSVE Aktivator PU-lim & Skum.





# STENLIM

Våra stenlim finns i två utföranden, där Stenlim Gel är något spaltfyllande, medan Stenlim Skum kollapsar och därför inte lämnar någon synlig fog. Stenlim är även ett mycket bra trälim.



PRODUKT	GRUNDINFO				FÄSTER MOT						
	Inne	Ute	Väderbeständig	Kräver en sugande sida	Betong	Cellplast	Gips	Isolering	Laminat	Leca	Metall
Stenlim Skum	•	•	•		•	•		•		•	•
Stenlim Gel	•	•	•		•	•		•		•	•

FÄSTER MOT				
Porösa material	•	•	•	•
Spånskivor	•	•	•	•
Sten	•	•	•	•
Tryckimpregnerat trä	•	•	•	•
Trä	•	•	•	•





## Stenlim Skum

### EFFEKTIVT OCH TIDSBESPARANDE

- Mycket stark infästning
- Utomhus
- Utfyllande
- Ersätter bruk och montageglim i icke lastbärande konstruktioner
- Snabbhärdande
- Vattenfast
- Aktivator ger effektiv härdning ner till  $-18^{\circ}\text{C}$  och i slutna förband
- Appliceras med bifogat rör eller pistol
- Dubbelsträng med Y-adapter (tillbehör)
- Bra även på trä

Appl.temp  
 $+5^{\circ}\text{C}$  till  $+25^{\circ}\text{C}$

Temp.resistens  
 $-40^{\circ}\text{C}$  till  $+90^{\circ}\text{C}$

Färg



## Stenlim Gel

### ERSÄTTER MURBRUK OCH MONTAGELIM

- Effektivt och tidsbesparande gellim
- Utomhus
- Ersätter bruk och montageglim i icke lastbärande konstruktioner
- Förbandet ska sättas i press
- Expanderar vid härdning
- Snabbhärdande
- Vattenfast
- Stark och utfyllande
- Extra snabb med aktivator
- Dropp- och rinnfri
- Bra även på trä och impregnerat virke

Appl.temp  
 $+5^{\circ}\text{C}$  till  $+30^{\circ}\text{C}$

Temp.resistens  
 $-30^{\circ}\text{C}$  till  $+120^{\circ}\text{C}$

Färg



Tål ej solljus – bör täckas eller övermålas.



Appliceras bäst med Tack Gun. Tål ej solljus – bör täckas eller övermålas.



# SKIVLIM

## – SPARAR TID OCH SKRUV

Genom att använda ESSVE skivlim går det åt färre skruv när du monterar skivor, vilket sparar tid eftersom mindre efterarbete krävs.



Använd inte där skivorna stabiliserar byggnaden.

Kontrollera med konstruktör att lim får ersätta skruv för t. ex. stabiliserade väggar.



PRODUKT	GRUNDINFO			FÄSTER MOT							FÄSTER MOT			TEKNISK ÖVERBLICK				
	Inne	Ute	Kräver en sugande sida	Aluminium	Betong	Fibercementskivor	Gipsskivor	Leca	Plattformsgolv	Plåtregel	Spånskivor	Spån mot bjälklag	Stålregel	Trä	Våtrumskivor		Övermålningsbar	BASTA
Sponplatelim Ute	•	•							•		•	•					•	
Sponplatelim Eco	•	•	•						•		•	•					•	•
Skivlim Gips	•		•		•		•	•		•		•	•				•	•
Skivlim Bygg	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•				•	•



## Sponplatelim Ute

### SKIVLIM SOM TÅL VINTERKLIMAT

- För limning av spånskiveundergolv, not och bjälklag
- Ute och inne
- Fuktbeständig och membranbildande
- Motverkar golvknarr
- Membranbildande
- Används tillsammans med skruv
- Läs anvisning från skivtillverkaren
- Limmar i fukt och kyla ner till -10°C
- Patronens innehåll ska vara rumstempererat
- Fryståligt

Appl.temp ner till -10°C
Temp.resistens -30°C till +90°C

Färg



## Sponplatelim Eco

### VATTENBASERAT OCH MILJÖVÄNLIGT – BRA PÅ SOMMAREN

- För limning av spånskiveundergolv
- Ute och inne
- Fuktbeständig och membranbildande
- Motverkar golvknarr
- Används tillsammans med skruv
- Läs anvisning från skivtillverkaren
- Även not och bjälklag
- Tål viss väta
- Fritt från lösningsmedel
- Lättapplicerat

Appl.temp +5 till +40°C
Temp.resistens -25°C till +80°C

Färg



Vid mycket varmt väder kan Montagelim Ute användas istället.

## Skivlim Gips

### FÄRRE SKRUV, MINDRE EFTERARBETE

- Vattenbaserat snabbtorkande skivlim
- För inomhusbruk
- För gips mot trä- och plåtregel samt leca
- Kombineras med skruv för bästa resultat
- Fritt från lösningsmedel
- Ej för konstant fuktiga miljöer
- Lättapplicerat
- Luktfritt
- Membranbildande

Appl.temp +5 till +40°C
Temp.resistens -25°C till +80°C

Färg



Specialutvecklat för gipsskivor. Blöder igenom pappan och in i skivan för att fästa i gipset.

## Skivlim Bygg

### FÄRRE SKRUV, MINDRE EFTERARBETE

- Vattenbaserat snabbhärdande skivlim
- För inomhusbruk
- För de flesta typer av skivor
- Kombineras med skruv
- Fritt från lösningsmedel
- Ej för konstant fuktutsatta miljöer
- Följ anvisning från skivleverantör
- Färre skruv
- Mycket effektivt

Appl.temp +5 till +30°C
Temp.resistens -25°C till +80°C

Färg



Endast 6 skruv per 120 cm skiva.

## KÖPGUIDE

APPLIKATION	BÄSTA VAL	BRA VAL
CELLPLAST MOT CELLPLAST	■ Stenlim Gel ■ Stenlim Skum ■ Fogskum Året Runt - pistol	■ ESSTACK Easy ■ Montagelim Bygg & Industri Eko
CELLPLAST MOT LECA & BETONG	■ Stenlim Gel ■ Stenlim Skum	■ Montagelim Bygg & Industri Eko ■ Montagelim Inne
FINSNICKERI KANTLISTER, MÖBLER, KÖK, RAM & LISTER	■ Trälím Snabb ■ Attacklim	■ Montagelim Bygg & Industri Eko ■ Kontaktlim Spray Snabb
FÖNSTERBÄNK STEN & TRÄ	■ ESSTACK Pro1	■ ESSTACK Easy ■ Montagelim Bygg & Industri
GIPSSKIVOR MOT TRÄ & PLÅT	■ Skivlim Gips	■ Skivlim Bygg
GLASBLOCK	■ ESSTACK Easy	■ Montagelim Bygg & Industri ■ ESSTACK Clear
GOLV PARKETT & LAMINAT	■ Trälím Ute	■ Trälím Inne
GOLVGIPS MOT SPÅN	■ Skivlim Gips	■ Montagelim Inne Eko ■ Stenlim Skum
GÖLVSPÅNSKIVA MOT TRÄ	■ Sponplatelím Eco (varma, torra förh.) ■ Sponplatelím Ute (vid kallare väder) ■ Trälím Ute	■ Montagelim Ute (vid varmare väder)
GUMMLIST & GUMMIMATTA	■ Kontaktlim Spray	■ Kontaktlim Spray Snabb
ISOLERING INDUSTRI, MARIN & KAROSS	■ Byggfog Golv	■ ESSTACK Easy
KORK, GUMMI & LINOLEUM	■ Kontaktlim Flytande	■ Kontaktlim Spray Snabb ■ Kontaktlim Spray
LECA & LÄTTBETONGBLOCK INNE & UTE	■ Stenlim Skum	■ Stenlim Gel
LIMTRÄBALK EJ KLASSAD	■ Stenlim Gel	■ Trälím PU
LÄTTARE LISTER & PANEL	■ ESSTACK Easy	■ Trälím Snabb ■ Montagelim Bygg & Industri Eko
METALLBESLAG INNE & UTE	■ ESSTACK Pro1	■ Montagelim Ute ■ Stenlim Gel
PAPPER & KARTONG	■ Trälím Snabb	■ Kontaktlim Spray Snabb
SKUMGUMMI	■ Trälím PU	■ Stenlim Gel
SPEGELLIMNING	■ ESSTACK Pro1	■ ESSTACK Easy / ESSTACK Xtrm
SPÅNSKIVEGOLV / PLATTFORMSGOLV	■ Sponplatelím Eco (varma, torra förh.) ■ Sponplatelím Ute (vid kallare väder) ■ Trälím Ute	■ Montagelim Ute (vid varmare väder)
TRÄ	■ Trälím Ute	■ Trälím Inne / Trälím PU / Trälím Vinter
TRÄ VATTENFAST, VÅT, FUKTIG MILJÖ	■ Stenlim Gel ■ Trälím PU	■ Sponplatelím Ute (vid kallare väder) ■ Montagelim Ute (vid varmare väder)
TRYCKIMPREGNERAT VIRKE	■ Stenlim Gel	■ Stenlim Skum
TYNGRE LISTER & PANEL	■ ESSTACK Easy	■ ESSTACK Pro1 ■ Montagelim Ute
TYNGRE LISTER, SKIVOR & MONTAGE	■ ESSTACK Pro1	■ ESSTACK Easy
TYNGRE MONTAGE DIREKT BÄRANDE EGEN VIKT	■ ESSTACK Xtrm	■ ESSTACK Pro1
VÄTRUMSMONTAGE	■ ESSTACK Pro1	■ ESSTACK Easy
VÄGGSKIVOR MOT TRÄ & STÅL	■ Skivlim Bygg	■ Stenlim Gel

## LIMMA INOMHUS

## KÖPGUIDE

TRÄ & SKIVOR	BÄSTA VAL	BRA VAL
TRÄ TORR MILJÖ	■ Trälím Ute	■ Trälím PU
TRÄ VATTENFAST, VÅT, FUKTIG MILJÖ	■ Trälím PU	■ Stenlim Gel
TRÄ MARIN MILJÖ	■ Trälím PU	■ Stenlim Gel
LIMTRÄBALK (EJ KLASSAD)	■ Trälím PU	■ Stenlim Gel
SPÅNSKIVEGOLV / PLATTFORMSGOLV	■ Sponplatelím Eco (varma, torra förh.) ■ Sponplatelím Ute	■ Montagelim Ute
TYNGRE LISTER & SKIVMONTAGE	■ ESSTACK Xtrm	■ ESSTACK Pro1 ■ ESSTACK Easy
MONTAGE OMEDELBAR BÄRFÖRMÅGA	■ ESSTACK Xtrm	■ ESSTACK Easy ■ ESSTACK Pro1
STEN & TEGEL	BÄSTA VAL	BRA VAL
NATURSTEN	■ Stenlim Gel ■ Stenlim Skum	■ ESSTACK Easy ■ ESSTACK Pro1
LECA & LÄTTMURBLOCK	■ Stenlim Skum	■ ESSTACK Pro1 ■ Montagelim Ute ■ Stenlim Gel
TRÄDGÅRDSMUR	■ Stenlim Gel ■ Stenlim Skum	■ ESSTACK Easy / ESSTACK Pro1 ■ Montagelim Ute
TEGEL	■ ESSTACK Easy	■ ESSTACK Pro1 ■ Montagelim Ute ■ Montagelim Bygg & Industri
PLÅT & METALL	BÄSTA VAL	BRA VAL
PLÅT	■ ESSTACK Easy	■ Montagelim Bygg & Industri ■ Montagelim Ute ■ ESSTACK Pro1
METALL & BESLAG	■ ESSTACK Pro1	■ Montagelim Ute ■ Montagelim Bygg & Industri
PLÅT TAK & FASAD	■ Montagelim Bygg & Industri	■ ESSTACK Easy / ESSTACK Pro1 ■ Montagelim Ute
AVVATTNING RÄNNOR, STOSAR, BLECK	■ Byggfog Allväder	■ Montagelim Ute
PORÖSA MATERIAL	BÄSTA VAL	BRA VAL
CEMENT- & MINERALBASERADE SKIVOR	■ Stenlim Gel	■ Skivlim Bygg
CELLPLAST	■ Stenlim Skum ■ Fogskum Året Runt - pistol	■ ESSTACK Easy ■ Montagelim Bygg & Industri ■ Stenlim Gel
CELLPLAST MOT LECA & BETONG	■ Stenlim Skum ■ Fogskum Året Runt - pistol	■ ESSTACK Easy ■ Montagelim Bygg & Industri ■ Stenlim Gel

Använd färgkoderna för att hitta rätt produkt på hyllan.

## LIMMA UTOMHUS



# SKUM

Oavsett vilket ESSVE skum du väljer, så kan du vara säker på att få en produkt av högsta klass. Alla våra skum är värmeisolerande, ljuddämpande och snabbhärdande. De är dessutom fria från lösningsmedel och kan därför användas på cellplast.

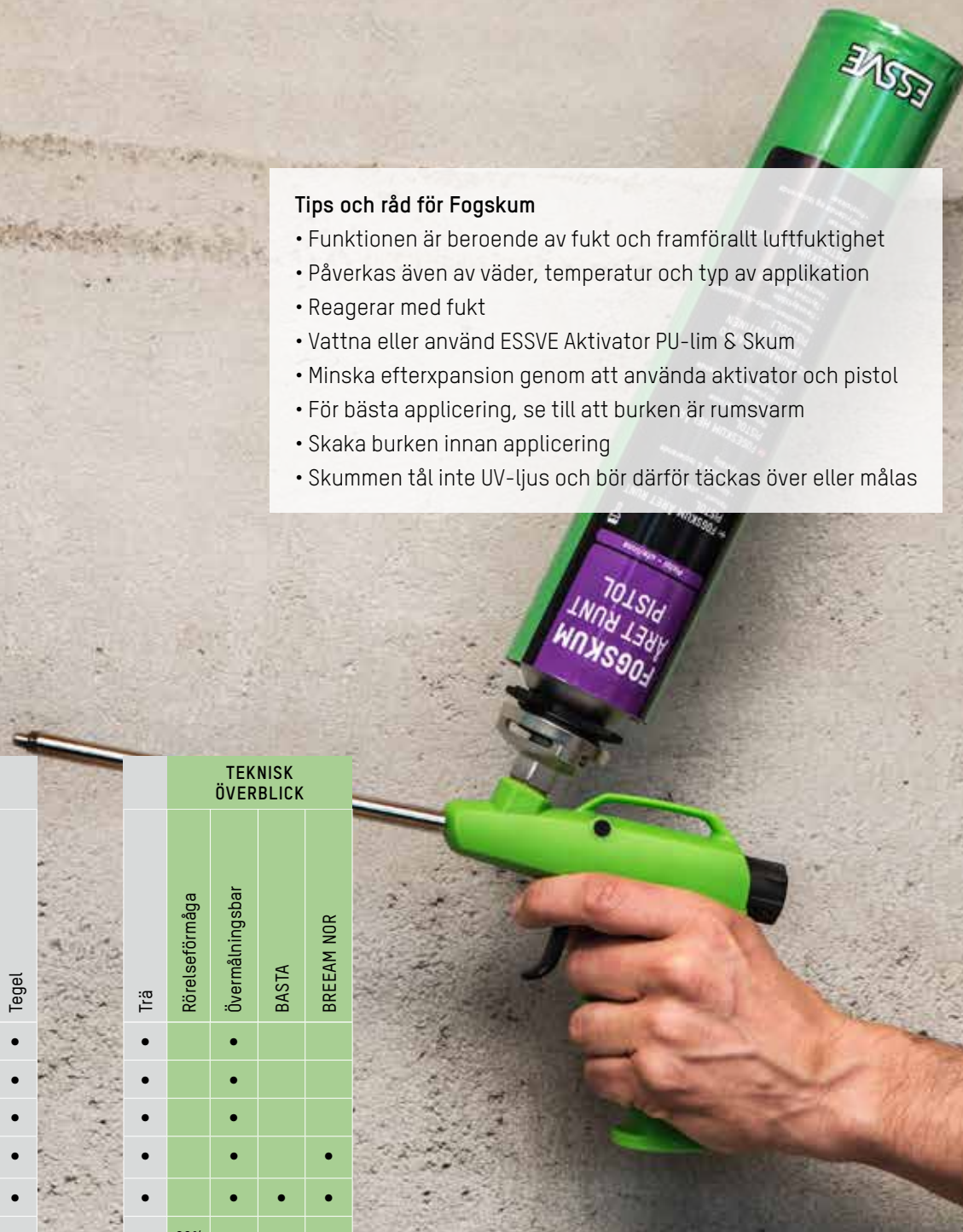
Genom att applicera skummet med pistol blir precisionen, doseringen och isolervärdet bättre.

## Tips och råd för Fogskum

- Funktionen är beroende av fukt och framförallt luftfuktighet
- Påverkas även av väder, temperatur och typ av applikation
- Reagerar med fukt
- Vattna eller använd ESSVE Aktivator PU-lim & Skum
- Minska efterexpansion genom att använda aktivator och pistol
- För bästa applicering, se till att burken är rumsvarm
- Skaka burken innan applicering
- Skummen tål inte UV-ljus och bör därför täckas över eller målas

PRODUKT	GRUNDINFO						FÄSTER MOT				
	Inne	Ute	Behöver skydd mot UV	Flexibelt	Härdar i täta förband	Fungerar vid kallt väder	Glas	Metall	Plaster (ej PP, PE, PTFE)	Sten	Tegel
Fogskum Året Runt - Pistol	•	•	•			•	•	•	•	•	•
Fogskum Året Runt	•	•	•			•	•	•	•	•	•
Fogskum Bygg	•	•	•			•	•	•	•	•	•
Fogskum 90 Brand	•	•	•		•		•	•	•	•	•
Fogskum Drevning Eko	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Fogskum Drevning	•	•	•	•			•	•	•	•	•

Trä	TEKNISK ÖVERBLICK			
	Rörelseförmåga	Övermålningsbar	BASTA	BREEM NOR
•		•		
•		•		
•		•		
•		•		•
•		•	•	•
•	20%	•		•



## Fogskum Året Runt

### FRYSTÅLIGT ALLROUND-SKUM

- Fixerande icke-elastiskt hand- eller pistolskum
- Ute och inne
- Kan skäras och målas efter härdning
- Fäster mot det mesta utom vissa plaster
- Pistolskummet är lättare att dosera och ger dessutom mer skum
- Härdar snabbt
- Utfyllande och isolerande

Appl.temp  
-10°C till +30°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C



Vid lägre temperaturer använd Aktivator PU-lim & Skum.



## Fogskum Bygg

### PISTOLSKUM MED MAXVOLYM

- Högeffektivt
- Ute och inne
- Snabbhärdande
- Maximal volym
- Utmärkta fästegenskaper
- Flexibel, utfyllande och ljuddämpande
- Lätt att skära efter härdning
- Proffsens val
- Året runt, inne och ute
- Allround
- Liten efterexpansion

Appl.temp  
-10°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C



Vid lägre temperaturer använd Aktivator PU-lim & Skum.

## Fogskum 90 Brand

### FÖR BRANDKLASSADE TÄTNINGAR

- Icke elastiskt skum med hög tryckhållfasthet
- Ute och inne
- För brandklassade tätningar enligt typgodkännande
- Fäster mot de flesta byggmaterial
- Härdar oavsett miljö, även vid avsaknad av luftfuktighet
- Kan skäras och målas
- Snabbhärdande
- Fixerande
- Hårt



Det är ett 2k-skum och måste användas direkt då det annars härdar i burken.





## Fogsikum Drevning Eko

### FRITT FRÅN ISOCYANAT

- Isolerande
- Ute och inne
- Flexibel
- Minimal krympning
- Fäster bra mot de flesta byggmaterial utom vissa feta plaster
- Använd bifogat munstycke eller pistol
- Använd gärna Aktivator PU-lim & Skum eller vattna

Appl.temp
+5°C till +40°C
Temp.resistens
-50°C till +90°C



**TIPS!** Använd pistol för bättre kontroll och mindre efterexpansion.

## Fogsikum Drevning

### FLEXIBELT OCH ELASTISKT

- Högisolerande fogsikum
- Ute och inne
- För drevning runt dörrar och fönster
- 20% rörelseupptagning
- Kan skäras efter 4–6 timmar
- Liten efterexpansion
- Isolerande och ljuddämpande
- 2-i-1 ventil för pistol eller munstycke
- Flexibilitet medger efterjustering av karmar

Appl.temp
+0°C till +30°C
Temp.resistens
-50°C till +90°C



Vid lägre temperaturer använd Aktivator PU-lim & Skum. Fyll ej mer än 75% pga efterexpansion.

# AKRYLFOG

ESSVEs akrylfog är av högsta kvalitet och eftersom den inte innehåller flyktig mjukgörare så gulnar den inte, utan förblir vit och flexibel över tid. Alla våra akrylfogar är övermålningsbara. Dessutom är de miljövänliga och vattenbaserade.

PRODUKT	GRUND-INFO		FÄSTER MOT						
	Inne	Ute	Aluminium	Gips	Laminat	Metall	Plaster (ej PP, PE, PTFE)	Spånskivor	Trä
Akrylfog Flex 5%	•		•	•	•	•	•	•	•
Akrylfog Flex 10%	•		•	•	•	•	•	•	•
Akrylfog Flex 15%	•		•	•	•	•	•	•	•
Akrylfog Flex 25%	•		•	•	•	•	•	•	•
Akrylfog Flex 25% transparent	•		•	•	•	•	•	•	•

TEKNISK ÖVERBLICK				
Shore A	Övermålningsbar	BASTA	CE	BREEM NOR
55	•	•	•	
25	•	•	•	
35	•	•	•	
25	•	•	•	•
35	•	•	•	







## Akrylfog Flex 5%

### SNICKARNAS VAL

- Akrylbaserad snickarfog
- För inomhusbruk
- För smala springor, max 5 mm
- För övergångar mellan olika material
- För utjämning av hörn
- Lättarbetad
- Slipbar
- Övermålningsbar
- Gulnar ej

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C



## Akrylfog Flex 15%

### MÅLARFOG PREMIUM

- Akrylbaserad snickarfog
- För inomhusbruk
- För springor upp till 15 mm
- För smyglistor, socklar, paneler och fönster
- Lättarbetad
- Elastisk
- NCS-färganpassad
- Övermålningsbar
- Gulnar ej

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C



## Akrylfog Flex 10%

### FÖR SNICKARE OCH MÅLARE

- Akrylbaserad snickarfog
- För inomhusbruk
- För springor upp till 8 mm
- För övergångar mellan olika material
- För utjämning av hörn
- Lättarbetad
- För sprickor och glipor
- Slipbar
- Övermålningsbar
- Gulnar ej

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C



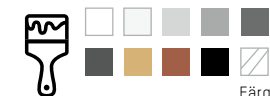
## Akrylfog Flex 25%

### HÖGELASTISK MÅLARFOG

- Akrylbaserad målarfog
- För inomhusbruk
- För springor upp till 25 mm
- För smyglistor, socklar, paneler och fönster
- För sprickfria målarfogar
- Premiumfog
- NCS-färganpassad
- Finns även som transparent
- Övermålningsbar
- Gulnar ej

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C





# SILIKON

Våra silikonprodukter är tydligt anpassade till proffsen och deras utmaningar. Vi har silikon för glas, våtrum, fasader och toppförselning av fönster, men även för att foga i poolmiljö eller till akvarier.

PRODUKT	GRUNDINFO				FÄSTER MOT							FÄSTER MOT				TEKNISK ÖVERBLICK		
	Inne	Ute	Väderbeständighet	Korrosionskänsligt matr.	Aluminium	Betong	Cellplast	Gips	Glas	Keramik	Metall	Plaster (ej PP, PE, PTFE)	Spejlglas	Sten	Trä	Shore A	BASTA	CE
Silikon Fasad & Glas	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20	•	•	
Silikon Pool & Glas	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30	•	•	
Silikon Våtrum	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	25	•	•	





## Silikon Fasad & Glas

### PERFEKT FÖR TOPPFÖRSEGLING OCH VÄDERTÄTNING

- Extremt elastisk rörelsefog
- Ute och inne
- 100% silikon
- Frystålig, vattenfast, väderbeständig
- För vädertätning
- UV-beständigt

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +150°C



Ej övermålningsbar.  
Välj istället Byggfog ESS1 om du vill måla över.

## Silikon Pool & Glas

### TESTAD I KLORMILJÖ

- Snabbhärdande silikon
- Ute och inne
- För fogar i pooler, akvarier
- För akutreparation av glas
- Testad i klormiljö
- DIN 32622-testad  
(akvarier storlek 200x60x60)
- UV-beständigt
- Ättikshärdande

Appl.temp  
+5°C till +30°C

Temp.resistens  
-40°C till +80°C



EJ FÖR  
SPEGLAR ELLER  
KORROSIONSKÄNSLIGT  
MATERIAL

**TIPS!** ESSTACK kan också användas i poolmiljö. Läs mer på [essve.com](http://essve.com)



## Silikon Våtrum

### FÖR SANITÄRA VÅTRUMSAPPLIKATIONER

- Silikonfog
- För inomhusbruk
- Antimögelbehandlad
- Elastisk
- För de flesta material
- UV-beständigt

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +100°C



Ej övermålningsbar.  
Välj istället Byggfog Våtrum om du vill måla över.

# BYGGFOG

ESSVE har ett brett sortiment av byggfogar. Applikationerna sträcker sig från fasad, våtrum och golv till akustik, butyl, tak och byggplast. Vi har även en exceptionellt bra allround-fog, ESS 1, se sidan 50.

PRODUKT	GRUNDINFO			FÄSTER MOT							
	Inne	Ute	Väderbeständighet	Aluminium	Betong	Bitumen	Bly	Cellplast	Gips	Keramik	Koppar
Byggfog Fasad	•	•	•	•	•			•	•		
Byggfog Allväder		•	•	•	•					•	
Byggfog Våtrum	•			•	•					•	
Byggfog Golv	•	•	•		•				•		
Byggfog ESS 1	•	•	•	•	•			•	•	•	
Byggfog Akustik	•			•	•				•		
Byggfog Tak		•	•	•	•		•				•
Byggfog Butyl		•	•	•	•	•		•	•	•	
Byggfog Byggplast	•			•	•			•	•	•	

FÄSTER MOT											TEKNISK ÖVERBLICK						
Laminat	Leca	Plaster (ej PP, PE, PTFE)	Plåt	Porösa material	Fäster mot PP/PE	Spegelglas	Sten	Takpapp	Tegel	Tenn	Trä	Shore A	Rörelseförmåga	Övermålningsbar	BASTA	CE	BREEAM NOR
	•	•	•	•			•		•		•	20	25%	•	•	•	•
	•	•	•	•			•		•		•	25	25%	•			
		•	•			•	•				•	32	20%	•	•	•	•
		•	•			•	•		•		•	43	20%	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•		•		•	32	20%	•	•	•	•
•		•	•								•			•	•	•	•
			•				•	•		•		22					
•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	Plas-tisk		•			
•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	Plas-tisk			•		





## Byggfog Fasad

### HÖGELASTISK RÖRELSEFOG

- Hybridfog
- Ute och inne
- Högelastisk
- Frystålig och väderbeständig
- Fäster mot de flesta material
- För fasad- och byggelement, dörrar och fönster

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +80°C



## Byggfog Våtrum

### ELASTISK FOG FÖR SANITÄRA

#### APPLIKATIONER

- Hybridfog för våtrum
- För inomhusbruk
- Elastisk och vibrationstålig
- Väderbeständig
- Fäster mot de flesta material
- Antimögelbehandlad
- Tät

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +90°C



## Byggfog Allväder

### FÄSTER OCH TÄTAR I VÅTT OCH KALLT

- Smidig fog- och tätningsmassa
- För utomhusbruk
- Högelastisk
- Väderbeständig och vattenfast
- Fäster mot de flesta material
- Lämplig för läckande hänggrännor
- Även dagvattensystem och genomförningar i grund
- Tätar i alla väder
- Fungerar även vid minusgrader (rumstempererad patron)

Appl.temp  
-20°C till +40°C

Temp.resistens  
-25°C till +80°C



## Byggfog Golv

### LIM OCH FOG I ETT

- Multiprodukt
- Ute och inne
- Mediumhård
- Tål slag och vibrationer
- Fäster, fixerar och tätar mot de flesta material
- Även bra till betonggolvsnotning av trädeck
- Slitstark
- Slipbar
- Godkänd för livsmedelsnära miljö

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +90°C



# Byggfog ESS1

## UNIVERSALFOG MED LIMMANDE EGENSKAPER

- CE-märkt för fasad, glas, våtrum och golv
- Ute och inne
- Flexibel och väderbeständig
- Fungerar till de flesta jobb
- Snabbhärdande
- För toppförsegling av fönster
- Godkänd för livsmedelsnära miljö

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +90°C



Färg



**TIPS!** Ska du bara ha en fog, så ska du ha ESS1!





## Byggfog Akustik

### AKUSTIKTÄTNING 65 DB\*

- Akrylbaserad akustikfog
- För inomhusbruk
- Testad i enlighet med ISO 10140 av 3:e part
- Godkänd för akustiktätning
- Gulnar ej

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-50°C till +90°C



Färg

\*Beroende på övrig konstruktion



Se fristående rapport för mer info om akustiktestet.

## Byggfog Tak

### REPARERAR TAKPAPP

- Asfaltsbaserad takmassa
- För utomhusbruk
- Reparation av takpapp och plåttak
- Tätningar runt rör
- Fungerar även som häftmassa
- Helt vattentät

Appl.temp  
+5°C till +30°C

Temp.resistens  
-35°C till +110°C



Färg



## Byggfog Butyl

### GASTÄT FOGNING

- Skinnbildande fogmassa
- Ute och inne
- Gastät
- Härdar ej
- För radontätning och tätning av byggplastfolie
- Plastisk
- Frystålig och väderbeständig

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-20°C till +75°C



Färg



Plastisk tätningsmassa som endast skinnbildar.

## Byggfog Byggplast

### TÄTAR OCH FOGAR

- Istället för tejp
- Ute och inne
- Tryckbar fogtätning
- Överbygger glipor och jämnar ut
- Den gröna färgen gör att man ser var den är applicerad
- Tätar direkt och förblir klibbig
- Åldringsbeständig
- Plastisk
- Flexibel och lufttät
- Luktfri

Appl.temp  
+5°C till +30°C

Temp.resistens  
-25°C till +80°C

Färg



**TIPS!** Bra där man ej kan komma åt med tejp, samt för att laga skadad byggplast eller ångspärr.



# SPACKEL & KITT

ESSVE erbjuder kitt och spackel av högsta kvalitet som inte krymper, vilket minimerar efterarbetet.



PRODUKT	GRUNDINFO			FÅSTER MOT							
	Inne	Ute	Väderbeständighet	Betong	Gips	Glas	Keramik	Leca	Metall	Plåt	Sten
Lättviktsspackel	•			•	•		•				•
Pannkitt	•	•	•	•				•			•
Fönsterkitt	•	•	•	•		•			•	•	•

		TEKNISK ÖVERBLICK		
Tegel				
Trä				
		Shore A		
		övermålningsbar		
		CE		
		60		



## Lättviktspackel

### FYLL, TORKA, SLIPA, KLART!

- För enkel spackling, reparation och ifyllnad
- Ute och inne
- Klart efter första spacklingen
- Sjunker/krymper ej vid torkning
- Snabbtorkande
- Lättslipad



Färg



## Pannkitt

### ELDFAST TÄTNINGSKIT

- Eldfast specialfog
- Ute och inne
- Tätning av pannor, skorstenar, kaminer och rökrör
- Mineralbaserad
- Kan armeras med värmestålig glasfiber
- Ersätter bruk
- Övermålningsbar

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
upp till +1200°C



Färg



## Fönsterkitt

### SPRICKFRI HYBRIDFOG

- Hybridbaserad fönsterfog
- Ute och inne
- För nyglasning, kittning, toppförsegling och tätning mot beslag
- Flexibel och sprickfri
- Lättarbetad
- Övermålningsbar
- Väderbeständig

Appl.temp  
+5°C till +40°C

Temp.resistens  
-40°C till +80°C



Färg



ESSVE Fönsterkitt gillas ej av fåglar, som annars vill picka loss kittet.



## KÖPGUIDE FOGA INOMHUS

APPLIKATION	BÄSTA VAL	BRA VAL
<b>AKUSTIKTÄTNING</b> HÅL & GENOMFÖRINGAR	■ Byggfog Akustik	■ Akrylfog Flex 10% ■ Akrylfog Flex 15%
<b>AKUSTIKTÄTNING</b> SKIVELEMENT	■ Byggfog Akustik	■ Akrylfog Flex 15% ■ Akrylfog Flex 25%
<b>BRANDTÄTNING</b>	■ FireStop 100	■ FireStop 400/FireStop 1000
<b>ELASTISK FOGNING</b>	■ Akrylfog Flex 25% ■ Byggfog Fasad	■ Byggfog ESS 1
<b>ELDFAST TÄTNING</b> KAMIN & SKORSTEN	■ Pannkitt	
<b>FOGA LIST, PANEL &amp; FODER</b>	■ Byggfog ESS 1	■ Akrylfog Flex 15% eller 25%
<b>FOGLIMMA</b> SILIKONLIST	■ Silikon Pool & Glas	■ Silikon Fasad & Glas
<b>GOLVFOG</b> BETONG	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>GOLVFOG</b> TRÄ (NÅTFOG)	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>MJUKFOG</b> KARM, DÖRR & FÖNSTER	■ Akrylfog Flex 25% ■ Byggfog ESS 1	■ Akrylfog Flex 15% ■ Byggfog Fasad
<b>MÅLARFOG</b>	■ Akrylfog Flex 25%	■ Akrylfog Flex 15%
<b>RADON- &amp; GASTÄT FOG</b>	■ Byggfog Butyl	
<b>REPARATION &amp; IFYLLNAD</b> TRÄ, GIPS & BETONG	■ Lättviktsspackel	■ Akrylfog Flex 5%
<b>RÖRELSEFOG</b> ALLMÄNT	■ Byggfog ESS 1	■ Byggfog Fasad ■ Akrylfog Flex 25%
<b>SNICKERIFOG</b> ALLMÄNT	■ Akrylfog Flex 10%	■ Akrylfog Flex 5% eller 15%
<b>TEMPERATURTÅLIG FOG</b> UPP TILL +150°C	■ Silikon Fasad & Glas	■ FireStop 1000
<b>TEMPERATURTÅLIG FOG</b> UPP TILL +1200°C	■ Pannkitt	
<b>TÄTA</b> FYLLA GLIPOR & SPRICKOR	■ Akrylfog Flex 5%	■ Akrylfog Flex 10% ■ Lättviktsspackel
<b>TÄTA</b> LIMMA GLAS	■ Silikon Pool & Glas	■ Silikon Fasad & Glas
<b>TÄTA</b> PLASTFOLIE RUNT PLASTRÖR & DETALJER	■ Byggfog Byggplast	■ Byggfog Butyl
<b>TÄTA</b> RUNT RÖR & GENOMFÖRINGAR	■ Byggfog Golv	■ Byggfog Butyl
<b>VÅTRUM</b> MJUKFOG (BAD & KÖK)	■ Silikon Våtrum ■ Byggfog Våtrum	■ Byggfog ESS1

Använd färgkoderna för att hitta rätt produkt på hyllan.

## KÖPGUIDE FOGA UTOMHUS

APPLIKATION	BÄSTA VAL	BRA VAL
<b>AKUTREPARATION</b> GLAS	■ Silikon Pool & Glas	
<b>BRANDTÄTNING</b>	■ FireStop 3000	■ FireStop 1000
<b>FOGLIMMA</b> SILIKONLIST	■ Silikon Pool & Glas	■ Silikon Fasad & Glas
<b>FÖNSTERFOG</b> KITTFALSADE	■ Fönsterkitt	
<b>GENOMFÖRINGAR</b> HUSGRUND (UNDER MARK)	■ Byggfog ESS 1	■ Silikon Fasad & Glas ■ Byggfog Golv
<b>GOLVFOG</b> BETONG	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>KAROSSERI</b> BIL, HUSVAGN, BÅT	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>LAGAR</b> SPRICKOR I TRÄFASAD/PANEL	■ Trälim Snabb	■ Byggfog Golv
<b>MARIN</b> FIXERANDE FOG	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>MARIN</b> NÅTFOG	■ Byggfog Golv	
<b>MARINA</b> FOGAR	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>MARINA</b> GENOMFÖRINGAR	■ Byggfog Golv	■ Byggfog ESS 1
<b>MJUKFOG</b> KARM, DÖRR & FÖNSTER	■ Byggfog Fasad	■ Silikon Fasad & Glas
<b>PLASTTAK</b> UTERUM (PC)	■ Byggfog ESS 1	■ Byggfog Fasad ■ Silikon Fasad & Glas
<b>REPARATION &amp; IFYLLNAD</b> TRÄ, GIPS & BETONG	■ Byggfog ESS 1	■ Byggfog Golv ■ Lättviktsspackel
<b>RÖRELSEFOG</b> ALLMÄNT	■ Silikon Fasad & Glas	■ Byggfog Fasad
<b>RÖRELSEFOG</b> FASAD	■ Byggfog Fasad	■ Silikon Fasad & Glas ■ Byggfog ESS 1
<b>TAK &amp; GENOMFÖRINGAR</b>	■ Byggfog Tak	■ Byggfog Golv ■ Silikon Fasad & Glas
<b>TAKAVVATTNING</b> RÄNNOR, STOSAR & BLECK	■ Byggfog Allväder	■ Byggfog Tak ■ Byggfog Butyl
<b>TOPPFÖRSEGLING</b> GLAS	■ Silikon Fasad & Glas	■ Byggfog ESS 1
<b>TUNNPLÅT, PLÅTDETALJER, BLECK ETC</b>	■ Byggfog ESS 1	■ Byggfog Allväder ■ Silikon Fasad & Glas
<b>TÄTA &amp; LIMMA</b> GLAS	■ Silikon Pool & Glas	■ Silikon Fasad & Glas ■ Byggfog ESS 1
<b>TÄTA &amp; LIMMA</b> RUNT RÖR & GENOMFÖRINGAR	■ Silikon Fasad & Glas	■ Byggfog Golv ■ Byggfog ESS 1
<b>VÄDERTÄTNING</b> GENERELL	■ Silikon Fasad & Glas	■ Byggfog Fasad ■ Byggfog Allväder

Använd färgkoderna för att hitta rätt produkt på hyllan.



# TILLBEHÖR



## Rengöring Dukar

### FÖR ALLMÄN RENGÖRING

- Rengöring av utrustning och verktyg
- Även ohärdat lim, fog, skum, fett och olja
- Ofarligt vid hudkontakt
- Effektiv mot fläckar och spill
- Mild och skonsam
- Året runt, inne och ute

**TIPS!** Rengöringsduken blir ännu effektivare tillsammans med Rengöring Spray.

## Rengöring Spray

### LÖSER EFFEKTIVT LIM- OCH FOGSPILL

- För enkel avtorkning av ohärdade lim- och fogmassor
- Även rengöring av fett, olja, tjära, asfalt etc
- Lämnar inga fläckar
- Effektiv mot fläckar och spill
- Mild och skonsam, ofarlig vid hudkontakt
- Glättar fogar



## Rengöring PU-lim & Skum

### KRAFTIGT UPPLÖSANDE

- Rengöringsspray för ohärdat fogskum, PU-lim och verktyg
- Tar bort spill
- Kraftigt upplösande
- Skaka burken rejält innan användning
- Rumsvarm burk ger bättre effekt



## Aktivator PU-lim & Skum

### HALVERAR FIXERINGSTIDEN

- Aktivator med boost-funktion
- För snabbare härdning av fogskum, Trälim PU och stenlim
- Spreja både ytorna och limmet/skummet innan montage
- Skaka burken innan användning
- Rumsvarm burk ger bättre effekt
- Halverar fixeringstiden
- Fungerar ner till -18°C
- Bra till täta utrymmen
- Inga fläckar



## Tack Gun

### PATRONSPRUTA MED EXTRA UTVÄXLING

- Manuell handspruta
- Extra utväxling för 290–310 ml patroner
- Öppen vagga som kan roteras
- Rekommenderas till ESSTACK-serien och tuffare massor



## Skelettspruta Original

### SKELETTSPRUTA FÖR LÄTTARE MASSOR

- Manuell handspruta
- För 290–310 ml patroner
- För lättare massor som silikon och akryl



## Patronspruta H14

### MANUELL PROFFSSPRUTA

- För 290–310 ml patroner
- Öppen vagga som kan roteras



## Fogspruta HDP

### MANUELL BASMODELL

- För normalt yrkesbruk
- För lättare massor som silikon och akryl
- 600 ml korb



## Tryckluftsspruta T16

### TRYCKLUFT FÖR PROFFS – PATRON

- Tryck: 100 kg vid 8 Bar
- För 290–310 ml patroner
- Utrustad med reduktionsventil



## Tryckluftsspruta T22

### TRYCKLUFT FÖR PROFFS – KORV

- Tryck: 160 kg vid 8 Bar
- För 600 ml korb
- Utrustad med reduktionsventil



## NBS Skumpistol STD

### SMIDIG OCH LÄTTANVÄND

- Standard fogskumpistol med lösa pipar
- För applicering av pistolskum och stenlim



## NBS Skumpistol MG ECO Pro 2

### PRISVÄRD FOGSKUMSPISTOL I BASUTFÖRANDE

- Med god funktion och ergonomi
- För applicering av pistolskum





FULLSTÄNDIGT PRODUKTSORTIMENT  
FINNS I VÅR HUVUDKATALOG OCH  
PÅ ESSVE.SE



**ESSVE**

**GET IT DONE**

Kundservice: 08-623 61 50 Våxel: 08-623 61 00 [essve.se](http://essve.se)