



**BOSTIK**

**ATTACHED TO YOUR WORLD**

So  
Smart!

**ONE  
FLOORING  
RANGE  
SMARTERE  
GULVSYSTEM**



So  
Smart!

# ONE FLOORING RANGE

NYE PRODUKTER, NY  
DESIGN, NY TEKNOLOGI,  
HØYERE YTELSE, FLERE  
BRUKSOMRÅDER

## INNHOOLD

Velkommen til vår smarte verden!	4
<b>Gulvlim</b>	<b>6</b>
Guide, gulvlim	8
Lim for myke gulv	10
Fikseringslim	18
Parkettlim	20
<b>Gulvsparkel</b>	<b>22</b>
Guide, gulvsparkel	24
Guide, fuktsperre, primer mm.	26
Flytende sparkel	28
Tyntflytende	34
Industri	36
Håndsparkel	38
Reparasjonsmasse	41
<b>Primer</b>	<b>42</b>
Fuktsperre	45
Tilbehør	46
<b>Vi hjelper deg!</b>	<b>50</b>



# VELKOMMEN TIL VÅR SMARTE VERDEN!

Våre produkter brukes over hele verden innen industriell produksjon, som byggkomponenter i nye bygg og ved renovering. De er bindekräftige og tettende komponenter for hverdagslige reparasjoner, montering og håndverksprosjekter. Helt enkelt, produktene du ikke kan klare deg uten.

Siden etableringen av Boston Blacking Company i USA 1889 har Bostik bygget enhet for enhet og virksomhet for virksomhet på en sterk lokal kultur der hver region har sin egen unike historie. Idag, over hundre år senere, er vi stolte globale markedsledere med et flerkulturelt DNA som kontinuerlig utvikler innovative produkt- og systemløsninger over hele verden.

## BÆREKRAFTIG BYGGING

I mer enn 100 år har vi samlet erfaring og forståelse for våre kunders behov. Vårt arbeid med å finne nye og forbedrede produkter er i dag mer intensivt enn noen gang. Ved å samarbeide med håndverkere, entreprenører og bransjeorganisasjoner kan vi hele tiden lære nye ting og utvikle løsninger som møter dagens krav i bransjen.

## VISJONEN OM EN BEDRE VERDEN

Med tryggere, smartere, mer fleksible og effektive produkter, systemer og løsninger kan vi gjøre verden litt bedre. En viktig del når vi utvikler nye produkter og systemer er derfor å hele tiden opprettholde et miljø- og kvalitetsfokus med sertifiseringer, merker og dokumentasjon som verktøy.



**GULVLIM**

# GUIDE

- LIM FOR MYKE GULV
- FIKSERINGSLIM
- PARKETTLIM
- TAPE

	STIX A500 COMBI	STIX A510 LINO	STIX A555 ULTRA	STIX A600 EVOLUTION	STIX A720 POWER	STIX A800 PREMIUM	STIX P956 2K	FIX A570 MULTI TACK	FIX A760 TECH	WOOD H500 MAXI BOND	WOOD A550 CLASSIC	BOSTIK ROLL
	LIM FOR MYKE GULV							FIKSERINGSLIM	PARKETTLIM	TAPE		
<b>PVC GULV</b>												
Polyesterbakside	●		●	●	●	●	○					
Homogene	●		●	●	●	●	○					
Heterogene - kompakte	●		●	●	●	●	○					
Høyfylt PVC	○		○	●	●	●	○					
<b>LINOLEUM</b>												
Bakside av jute eller kork		●				○	○					
Bakside av skumplast	●		●	●	●	●	○					
<b>GUMMI</b>												
Gummi opp til 3,5 mm	○		○	○	○	●	○					
Gummi over 3,5 mm						○	●					
<b>TEKSTILGULV</b>												
Bakside av jute, vevd tekstil eller nålefilt		●				○	○	○				
Bakside av latex	○	●		○	○	●	○	○				
<b>ANNET</b>												
PVC-frie gulv	○		○	●	●	●	○					
LVT planker			○		○	●	○					
PVC vegg/våtrom	●		●	●	●	●						
Kunstgress utendørs							●					
<b>GULVFLISER</b>												
PVC/vinyl	○		○	○	○	●		●	●			
Tekstilfliser						○		●	●			
LVT-fliser			○		○	●			●			
<b>TREGULV</b>												
Behandlede parkettgulv										●		
Ubehandlede parkettgulv										●	●	
Laminatgulv										●		
<b>TRAPPESER, LISTER MM</b>												
												●
<b>MILJØMERKING</b>	EC1 PLUS, M1	M1	M1	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS	EC1 PLUS, M1	EC1	EC1 PLUS

- Beste anbefaling
- Godkjente bruksområder

# STIX A500

## COMBI

Vannbasert gulvlim med brede bruksområder



- FOR BÅDE VEGG OG GULV
- MILJØVENNLIG MED LAVE UTSLIPP
- ENKEL PÅFØRING PÅ STORE FLATER

### BRUKSOMRÅDER

For liming av gulv- og veggmaterialer i både tørre og våte områder innendørs. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet egnet også for prosjekter med større flater.

### UNDERLAG

- Tekstilfliser
- Myke vinylbelegg
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opp til 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Våtromsvinyl til vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60% RF  
**Monteringstid:**  
 Våtliming : ca 0-30 min.  
 Heftliming: 30-60 min.  
**Gangbar:** 12 timer  
**Herdetid:** 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619630	10 l	1	44	7311020081034/57991254

# STIX A510

## LINO

Miljøvennlig linoleumslim med høyt tørrinnhold og høy limstyrke



- OPTIMALISERT FOR LINOLEUM
- VANNBASERT OG MILJØVENNLIG
- UTMERKET LIMSTYRKE

### BRUKSOMRÅDER

Gulvlim med høyt tørrinnhold utviklet for linoleummaterialer med jutebakside, nålefilt, tekstiltepper og vinylfliser med bakside av polyesterfilt. Beregnet for våtliming på absorberende underlag. Egnet ved gulvarme og består test for rullende stolshjul

### UNDERLAG

- Linoleummaterialer med jutebakside
- Plastbelegg med filtbakside
- Vinylbelegg med filtbakside
- Nålefilt
- Heldekkende tepper med bakside av jute
- Korkmaterialer
- Tekstil

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca. 20°C og ca. 60% RF  
**Monteringstid:** ca. 0-15 min  
**Gangbar:** 12 timer

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619395	10 l	1	44	7311020081041/57991265

# STIX A555

## ULTRA

Gulv- og vegglim med meget høy limstyrke



- KRAFTIG HUGG OG LIMSTYRKE
- UTMERKEDE PÅFØRINGS-EGENSKAPER
- GODKJENT FOR LVT

### BRUKSOMRÅDER

For liming av myke vinylbelegg, med eller uten baksidebelegg, LVT (designgulv), gummi samt linoleum og tekstiltepper med plastbakside. Egnert for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet egnert også for prosjekter med større flater.

### UNDERLAG

- Myke vinylbelegg
- LVT

- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opp til 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Våtromsvinyl til vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60% RF

#### Monteringstid:

Våtliming: ca. 0–30 min. Heftliming: 40–90 min.

**Gangbar:** 12 timer

**Herdetid:** Liming av materialer der en overflate er tett, oppnås god styrke innen noen døgn

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619396	10 l	1	44	731020081058/57991666

# STIX A600

## EVOLUTION

Miljøvennlig, høy ytelse med stor strekkevne og ekstra lav vekt



- HØY LIMSTYRKE
- LETT Å BÆRE – LETT Å SPRE
- MINIMALISERT MILJØPÅVIRKNING

### BRUKSOMRÅDER

Miljøoptimert allroundlim egnert for myke gulvmaterialer, homogene og heterogene PVC-belegg med ulike typer baksidematerialer samt våtrom med PVC-belegg og veggmaterialer. Linoleum og akustiske gummibelegg med plastbakside. Veggpaneler. Egnert både for private boliger og næringsbygg.

### UNDERLAG

- Myke vinylbelegg
- PVC-frie/klorfrie belegg

- Gummi (opp til 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Våtromsvinyl til vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60% RF

#### Monteringstid:

Våtliming: ca. 0–30 min. Heftliming: 30–60 min.

**Gangbar:** 12 timer

**Herdetid:** 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619924	10 l	1	33	731020081171/57991386

# STIX A720

## POWER

Lavemitterende allroundlim  
med høy limstyrke



- VANNBASERT OG MED LAVE UTSLIPP
- ENKEL PÅFØRING MED SPREDER/RULLE
- MEGET GODE VÅT-LIMINGSEGENSKAPER

### BRUKSOMRÅDER

For liming av gulv- og veggmateriale i både tørre og våte rom innendørs. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet også egnet for prosjekter med større flater. Egnet ved gulvarme og består test for rullende stolshjul.

### UNDERLAG

- Myke vinylbelegg
- LVT
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opp til 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Veggvinyl til våtrom med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60 % RF

**Monteringstid:**  
Våtliming: ca. 0–30 min. Heftliming: 30–60min.

**Gangbar:** 12 timer  
**Herdetid:** 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619998	10 l	1	44	7311020081034/57991360

# STIX A800

## PREMIUM

Allsidig med kraftfull limeevne  
- utmerket til alle myke gulv



- STERK INITIAL VEDHEFT
- RASK STYRKEVEKST
- MILJØVENNLIG OG MED LAVE UTSLIPP

### BRUKSOMRÅDER

Universallim for liming av de fleste gulvmaterialer: gummigulv, myke vinylbelegg, med eller uten bakside, LVT (designgulv) samt linoleum og tekstiltepper. Våtromsvinyl med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm. Egnet ved gulvarme og består test for rullende stolshjul. Utmerket valg til næringslokaler eller sportanlegg med høye krav til styrke over tid.

### UNDERLAG

- LVT

- Gummi (opp til 4 mm)
- Akustikk gummi
- Myke vinylbelegg
- PVC-fliser
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Linoleum på rull, eller som fliser
- Tekstiltepper
- Våtromsvinyl for vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +10°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60 % RF

**Monteringstid:**  
Våtliming: ca. 0–30 min. Heftliming: 30–60 min.

**Gangbar:** 12 timer  
**Herdetid:** 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30620221	10 l	1	44	7311020081188/57991284



# FIX P956

## 2K

2-komponent lim for innen- og utendørs bruk som tåler fukt og varme



- LØSEMIDDELFRI
- HØY STYRKE, SKYVESTYRKE OG VANNFASTHET
- FOR KUNSTGRESS OG MINIGOLFBANER

### BRUKSOMRÅDER

Egnet for liming av de fleste byggematerialer. Spesielt egnet ved liming av gummigulv med slipt bakside på utsatte gulv i offentlige miljøer. Fungerer også for liming av belegg på minigolfbaner og kunstgress.

### UNDERLAG

- Gummimateriale over 3,5 mm, innen- og utendørs
- PVC
- Tre
- Aluminium
- Galvanisert stål
- Halvhårde plater
- Stein- og sementbasert materiale
- Belegg på minigolfbaner

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60% RF  
**Monteringstid:** Ca. 10 min  
**Gangbar:** 12 timer  
**Herdetid:** 24 timer  
**Miljø:** Inneholder isocyanater – se AFS



ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619434	8 kg	1	36	7311020081072/57991292

# FIX A570

## MULTI TACK

Vannbasert fikseringslim av høy kvalitet  
egnet for de fleste typer gulvfliser



- GIR EN TAPE-EFFEKT
- KAN PÅFØRES MED RULLE
- ENKLERE BYTTE OG GJENVINNING AV GULV

### BRUKSOMRÅDER

For montering av tekstilfliser på sugende samt tette underlag innendørs. Egnet ved gulvvarme og består test for rullende stolshjul. Utmerket for kontorlokaler.

### UNDERLAG

- Tekstilfliser
- PVC-fliser
- Mønstertilpassede tekstiltepper med filtbakside

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60% RF

**Monteringstid:**

Normalt sugende underlag: 45-60 min.

Tette underlag: 1,5-4 timer

**Gangbar:** Umiddelbar belastning, full styrke etter 24 timer

**Herdetid:** 30-120 minutter

# FIX A760

## TECH

Meget sterkt fikseringslim for visse  
typer dimensjonsstabile designgulv (LVT)



- ENKELT BYTTE AV GULVFLISER
- PERMANENT LIMING
- LANG MONTERINGSTID

### BRUKSOMRÅDER

Lim for montering av dimensjonsstabile designgulv (LVT), i form av fliser eller planker. Se liste over godkjente leverandører. Fungerer også for tekstilfliser og PVC-fliser. Ved liming av LVT-materialer må underlaget være av faste materialer dvs. betong eller flytsparkel. OBS! Noen LVT-materialer må limes permanent med vanlig gulvlim for å forhindre dimensjonsendringer ved utsettelse for sollys eller tung belastning. For denne type liming anbefales STIX A800 PREMIUM, STIX A555 ULTRA, eller STIX A720 POWER.

### UNDERLAG

- LVT – fliser og planker
- Tekstilfliser
- PVC-fliser
- Mønstertilpassede tekstiltepper med filtbakside

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60% RF

**Monteringstid:**

Normalt sugende underlag: 45-60 min.

Tette underlag: 2-2,5 timer

**Gangbar:** Umiddelbar belastning, full styrke etter 12 timer

**Herdetid:** 30-120 minutter

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30620217	10 l	1	44	731020081102/57991640

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619614	5 l	1	80	731020081119/57991655

# WOOD H500

## MAXI BOND

Lyddempende og miljøsmart lim  
for de fleste typer tregulv



- UTMERKET FOR SOLIDE TREGULV
- LYDDEMPENDE OPPTIL 12 DB
- LAVE UTSLIPP FOR ET GODT MILJØ

### BRUKSOMRÅDER

Egnet for liming av de fleste typer tre, både gulvbehandlede og ubehandlede, lamell-, stav- og mosaikparkett. Underlaget kan være betong, sparklede overflater, kryssfiner, eller sponplater, lyddempingsbelegg, eller gummikork etc. Egnet for gulvvarme.

### UNDERLAG

- De fleste typer parkettgulv – ubehandlede, lamellparkett, eller stavparkett
- De fleste treslag som furu, eik, bøk, bjørk, bambus mm
- Laminatgulv
- Mosaikparkett

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +10°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60 % RF  
**Moneringstid:** Ca. 25 minutter  
**Gangbar:** 12 timer  
**Herdetid:** 24 til 48 timer  
**Annet:** Leveres i bøtte som inneholder 2 poser med lim for lengre holdbarhet.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30620400	8 l	1	33	7311020081089/57991356

# WOOD A550

## CLASSIC

Miljøsmart vannbasert parkettilim  
med høy limstyrke og tørrinnhold



- GIR EN TAPE-EFFEKT
- KAN PÅFØRES MED RULLE
- ENKLERE BYTTE OG GJENVINNING AV GULV

### BRUKSOMRÅDER

For helliming av ubehandlet parkett, som lamellparkett, massiv parkett og mosaikparkett, på absorberende underlag. Egnet for gulvvarme.

### UNDERLAG

- Ubehandlet lamellparkett
- Ubehandlet massiv
- Parkett
- Ubehandlet mosaikparkett

### TEKNISKE DATA

**Arbeidstemperatur:** Temperatur minst +10°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60 % RF  
**Moneringstid:** Innen 15 minutter, eller så lenge det er full overvætning.  
**Gangbar:** 12 timer  
**Herdetid:** 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619902	10 l	1	33	7311020081096/57991303

# GULV- SPARKEL



# GUIDE

- FLYTENDE SPARKEL
- TYNTFLYTENDE
- INDUSTRI

	SL C300 THICK FLOW	SL C360 FLOW	SL C400 FIBER	SL C500 FIBER QUICK	SL C655 FIBER MAXI	SL C700 FIBER QUICK+	SL C620 FLEXI	SL C800 LEVEL+	SL C900 INDUSTRY HEAVY
	FLYTENDE SPARKEL						TYNTFLYTENDE	INDUSTRI	
EGENSKAPER									
Selvtørkende			x	x	x	x	x	x	x
Normaltørkende	x	x							
Sementbasert	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fiberarmert			x	x	x	x			
Lettbetong	x	x							x
Gipsplater/tilpassede våtroms- og gulvplater			x	x	x	x	x	x	x
Klinker/stein	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tre-/gulvsponplater			x	x	x	x	x	x	x
Innsparklede varmekabler			x	x	x	x			
Varmekabler i betong	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Flytende konstruksjoner	x	x	x	x	x	x			x
Svake underlag									x
Krympefrie									x
TEKNISKE DATA									
Pumpbar	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Klarer tilstøtende fukt						x			x
Trykkfasthet	C25	C25	C30	C30	C30	C30	C30	C30	C30
Bøystrekkfasthet	F5	F6	F8	F8	F8	F8	F8	F8	F8
Sjikttykkelse etc.	8-50	6-30	6-60	4-40	6-50	4-50	3-20	2-10	3-30



# GUIDE

- FUKTSPERRE
- PRIMER
- HÅNDSPARKEL
- REPARASJONSMASSE

	HYTEC A370 RAPID	GRIP A560 CLASSIC	GRIP A936 XPRESS	GRIP A920 PREMIUM	RENO C710 FINE+	RENO C610 BUILD 10	RENO C910 FLEX RAPID+	TECHNIS C310 DRY MORTAR
	FUKT-SPERRE	PRIMER		HÅNDSPARKEL			REPARASJONSMASSE	
<b>EGENSKAPER</b>								
Fuktsperre opptil 95 % RH	x							
Støvbindende		x		x				
Alkalibestendig	x	x	x	x				
Innendørs	x	x	x	x	x	x	x	x
Utendørs			x	x				
Tette underlag			x					
Vannbasert	x	x	x	x				
Sementbasert					x	x	x	x
Klarer tilstøtende fukt			x	x		x		x
Lettbetong	x	x	x		x	x	x	
Gipsplater/tilpassede våtroms- og gulvplater		x			x	x	x	x
Klinker/stein			x		x	x	x	x
Tre-/gulvspanplater		x			x	x	x	x
Innsparklede varmekabler						x		x
Varmekabler i betong		x			x	x	x	x
<b>TEKNISKE DATA</b>								
Trykkfasthet					C25	C35	C30	C35
Bøyestrekkefasthet					F7	F7	F8	F3
Sjikttykkelse mm					0-10	1-50	1-50	10-150
Tørketid/beleggbar	1-2 t	30-60 min.	2 t	30-180 min.	1-3 t	1-3 t	1-2 t	24 t



# SL C300

## THICK FLOW

Grov avrettingsmasse for tykke sjikt og harde underlag



- SJIKTTYKKELSE 8–50 MM
- NORMALTØRKENDE
- PUMPBAR

### UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Klinker/stein
- Flytende konstruksjoner

### TEKNISKE DATA

**Sjiktykkelse:** 8–50 mm  
**Gangbar etter:** ca. 3–5 timer  
**Beleggbar:** 1 døgn per mm  
**sjiktykkelse opptil 30 mm**  
**Trykkfasthet:** C25  
**Overflatestyrke:** F5

### BRUKSOMRÅDER

SL C300 Thick Flow er en sementbasert, selvutjevne, pumpbar, normaltørkende avrettingsmasse beregnet for betong, lettbetong, stein/keramikk innendørs. Utmerket for nye konstruksjoner som underlag for beleg, linoleum, PVC, parkett, fliser eller lignende. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. I noen tilfeller kan det være nødvendig med sliping. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabilt.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622642	20 kg	1	48	731020081331/60055618

For stor sekk på 1000 kg og bulkkjøp – ta kontakt med Bostik.

# SL C360

## FLOW

Fin utjevning til tynnere sjikt og harde underlag



- SJIKTTYKKELSE 4–30 MM
- NORMALTØRKENDE
- PUMPBAR

### UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Klinker/stein
- Flytende konstruksjoner

### BRUKSOMRÅDER

Bostik gulvavrettingsmasse SL C360 Thick Flow er en sementbasert, selvutjevne, pumpbar, normaltørkende avrettingsmasse beregnet for betong, lettbetong, og stein/keramikk innendørs. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Kan legges i sjikt 4–30 mm. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabilt.

### TEKNISKE DATA

**Sjiktykkelse:** 4–30 mm  
**Gangbar etter:** ca. 3–5 timer  
**Beleggbar:** 1 døgn per mm  
**sjiktykkelse**  
**Trykkfasthet:** C25  
**Overflatestyrke:** F6

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622531	20 kg	1	48	731020081348/ 60055627

For stor sekk på 1000 kg og bulkkjøp – ta kontakt med Bostik.

# SL C400

## FIBER

Fiberforsterket gulvavrettingsmasse  
for tykkere sjikt.



- SJKKTYKKELSE 6–60 MM
- SELVTØRKENDE
- PUMPBAR

### BRUKSOMRÅDER

SL C400 FIBER er en sementbasert, selvutjevne og pumpbar avrettingsmasse. Produktet er beregnet som underlag for vinylbelegg, linoleum, PVC, parkett og fliser i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Produktet kan belegges tidlig og er miljøvennlig og fuktskadestabil.

### UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

### TEKNISKE DATA

**Sjikttykkelse:** 6–60 mm  
**Gangbar etter:** ca. 2–4 timer  
**Beleggbare:** 2–3 døgn opptil 20 mm tykkelse, 3–5 døgn i sjikt på opptil 60 mm  
**Trykkfasthet:** C30  
**Overflatestyrke:** F8

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622823	20 kg	1	48	731020081355/60055620

For stor sekk på 1000 kg og bulkkjøp – ta kontakt med Bostik.

# SL C500

## FIBER QUICK

Fiberforsterket og egnet  
for fallsparkling



- SJKKTYKKELSE 4–40 MM
- SELVTØRKENDE
- PUMPBAR

### BRUKSOMRÅDER

SL C500 FIBER QUICK er en sementbasert, selvutjevne og pumpbar avrettingsmasse som kan belegges tidlig. Produktet er beregnet som underlag for vinyl, linoleum, PVC, parkett og fliser i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. og kan også brukes for flytende konstruksjoner i tørre rom. Sparkelens høye overflatestyrke på 2,0 MPa bidrar også til et egnet underlag for massive tregulv forutsatt at sparkelkonstruksjonen hviler

på et betongunderlag. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

### UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

### TEKNISKE DATA

**Sjikttykkelse:** 4–40 mm, kan lokalt legges opptil 60 mm  
**Gangbar etter:** ca. 2–4 timer  
**Beleggbare:** 1–2 døgn opptil 40 mm tykkelse  
**Trykkfasthet:** C30  
**Overflatestyrke:** F8

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622532	20 kg	1	48	731020081379/60055622

For stor sekk på 1000 kg og bulkkjøp – ta kontakt med Bostik.



# SL C655

## FIBER MAXI

Fiberforsterket, utmerket for  
våtrom og fallsparkling



- SJKTTTYKKELSE 8–50 MM
- SELVTØRKENDE
- TIDLIG BELEGGBAR

### BRUKSOMRÅDER

SL C655 FIBER MAXI er en sementbasert, fiberarmert, selvutjevne avrettingsmasse for utjevning innendørs. Produktets konsistens er optimalisert for fallsparkling og er et utmerket valg til våtrom. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

### UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvsponplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

### TEKNISKE DATA

**Sjikttykkelse:** 8-50 mm  
**Gangbar etter:** ca. 2-3 timer  
**Beleggbar:** Ca. tre timer med fliser, Bostik-tettesjikt etter 6 timer  
**Trykkfasthet:** C30  
**Overflatestyrke:** F8

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622483	20 kg	1	48	7311020081386/60055624

# SL C700

## FIBER QUICK+

Fiberforsterket, optimalisert for gulvlegging  
– godkjent for tilstøtende fukt



- SJKTTTYKKELSE 4-50 MM
- SELVTØRKENDE
- PUMPBAR

### BRUKSOMRÅDER

SL C700 FIBER QUICK + er en sementbasert, pumpbar, selv tørkende avrettingsmasse som er tidlig beleggbar. Produktet er beregnet som underlag for vinyl, linoleum, PVC, parkett og fliser i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. og kan også brukes for flytende konstruksjoner i tørre rom. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Sparkelens høye overflatestyrke på 2,0 MPa bidrar også til et egnet underlag for massive tregulv forutsatt at sparkelkonstruksjonen

hviler på et betongunderlag. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

### UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvsponplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

### TEKNISKE DATA

**Sjikttykkelse:** 4-50 mm  
**Gangbar etter:** ca. 2-4 timer  
**Beleggbar:** 1-2 døgn  
**Trykkfasthet:** C30  
**Overflatestyrke:** F8

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622476	20 kg	1	48	7311020081393/60055627

# SL C620

## FLEXI

Optimalisert for tynne sjikt  
og legging av belegg



- SJIKTTYKKELSE 3-20 MM
- SELVTØRKENDE
- KAN BRUKES SOM HÅNDSPARKEL

### UNDERLAG

- Betong
- Klinker/stein
- Gipsplater
- Tre-/gulvsponplater

### TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 3-20 mm  
Gangbar etter: ca. 2-4 timer  
Beleggbar: 1-3 døgn, 1 døgn opptil 10 mm  
Trykkfasthet: C30  
Overflatestyrke: F8

### BRUKSOMRÅDER

SL C620 FLEXI er en sementbasert, selvutjevne, selvtørkende avrettingsmasse for tynne sjikt. Utmerket som underlag for ulike typer beleg, fliser, parkett eller lignende, gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Kan legges i sjikt på 3-20 mm og kan også brukes som håndsparkling. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622822	20 kg	1	48	7311020081409/60055625

# SL C800

## LEVEL+

Lettflytende gulvavrettingsmasse optimalisert  
for tynne sjikt og hurtig belegning



- SJIKTTYKKELSE 2-10 MM
- TIDLIG BELEGGBAR
- PERFEKT FINISH FOR BELEGG

### UNDERLAG

- Betong
- Klinker/stein
- Gipsplater
- Tre-/gulvsponplater

### TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 2-10 mm  
Gangbar etter: ca. 2-3 timer  
Beleggbar: Ca. 1 døgn  
Trykkfasthet: C30  
Overflatestyrke: F8

### BRUKSOMRÅDER

SL C800 LEVEL+ er en meget lettflytende og selvutjevne, sementbasert, selvtørkende avrettingsmasse for tynne sjikt. Utmerket som underlag for ulike typer beleg, fliser, parkett eller lignende, gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Kan legges i sjikt på 2-10 mm og er også for håndsparkling. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622815	20 kg	1	40	7311020081416/60055628

# SL C900

## INDUSTRY HEAVY

Krympefri gulvavrettingsmasse for overflater med høy slitasje innendørs



MER INFO



- SJIKTTYKKELSE 3-30 MM
- TÅLER TILSTØTENDE FUKT
- EGNET FOR SVAKE UNDERLAG

minimum 5 mm. Ved tvil kontakt Bostik. Produktet er miljøvennlig og fuktstabilit.

### BRUKSOMRÅDER

SL C900 INDUSTRY HEAVY er en sementbasert, selvutjevne og pumpbar gulvsparkel med fiber beregnet for avretting av betongunderlag med høy slitasje innendørs.

SL C900 INDUSTRY HEAVY kan også brukes på svake underlag som f.eks. svak betong, fliser, trefiber- og gipsplater, vannfaste limrester mm.

Anbefalt sjiktkykkelse er på 3-30 mm. For å oppnå tilstrekkelig høy overflatestyrke for tungt belastede underlag kreves en sjiktkykkelse på

### UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Svake underlag – ta kontakt med Bostik hvis du er i tvil

### TEKNISKE DATA

Sjiktkykkelse: 3–30 mm  
 Gangbar etter: ca. 2-3 timer  
 Beleggbar: 1-3 døgn  
 Trykkfasthet: C30  
 Overflatestyrke: F8

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622809	20 kg	1	48	7311020081423/60055630

For stor sekk på 1000 kg og bulkjøp – ta kontakt med Bostik.



# RENO C610

## BUILD 10

Hurtigherdende reparasjon-/håndsparkel med brede bruksområder



- SJKTTTYKKELSE 1–50 MM
- BREDE BRUKSOMRÅDER, UTMERKET FOR VARMEGULV
- KLARER TILSTØTENDE FUKT

### BRUKSOMRÅDER

TECHNIS C610 BUILD 10 er en sementbasert, hurtigherdende sparkel beregnet for fallkonstruksjon, utjevning og diverse reparasjonsarbeider på faste og rene overflater innendørs. Kan legges i sjikt 1–50 mm. Produktet kan brukes til reparasjon av vegger. Miljøvennlig og fuktskadestabil. Vannmengden justeres etter ønsket konsistens.

### UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvsponplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

### TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 1–50 mm  
 Gangbar etter: 30–45 min  
 Beleggbar: 1–3 timer  
 Trykkfasthet: C30  
 Overflatestyrke: F7

# RENO C710

## FINE+

Universell håndsparkel for en perfekt sluttfinish – Tidlig beleggbar



- SJKTTTYKKELSE 0-10 MM
- LETTARBEIDET
- KLARER TILSTØTENDE FUKT

### BRUKSOMRÅDER

TECHNIS C720 FINE + er en sementbasert, hurtigherdende håndsparkel beregnet for glattsparkling på faste og rene overflater innendørs som betong, gips, klinker, PVC, linoleum, tre etc. Kan legges i sjikt på 0–10 mm. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

### UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvsponplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

### TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 0–10 mm  
 Gangbar etter: ca. 30 min  
 Beleggbar: 1–3 timer  
 Trykkfasthet: C30  
 Overflatestyrke: F8

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622646	15 kg	1	72	731020081454/60055632

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30623137	15 kg	1	72	731020081447/60055633

# FLEX RAPID PLUS

Hurtigherdende håndsparkel med brede bruksområder



- SJKTTTYKKELSE 1-50 MM
- HURTIGTØRKENDE
- KRYMPEFRI

#### UNDERLAG

- Rene og faste underlag

#### TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 1-50 min

Beleggbar: 20 min

til 2 timer

Åpningstid: 10-15 min

Trykkfasthet: C30

Overflatestyrke: F8

#### BRUKSOMRÅDER

Beregnet for sparkling av kanter og diverse reparasjonsarbeider på faste og rene underlag Innendørs som f. eks. betong, keramikk, stein, lettbetong, PVC, linoleum, sponplater, tre etc. Produktet er beregnet som en base for vinyl, linoleum, PVC, parkett, fliser eller lignende materialer og er utmerket for varmegulv. Kontakt Bostik ved legging på andre underlag.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30619406	2,5 kg	1	120	731020081027/57967764

# TECHNIS C310 DRY MORTAR

Grovt gulvsparkel og reparasjonsparkel for opptil 15 cm tykke sjikt



- SJKTTTYKKELSE 10-150 MM
- TIDLIG BELEGGBAR
- KLARER TILSTØTENDE FUKT

#### UNDERLAG

- Betong  
- Gipsplater  
- Klinker/stein  
- Tre-/gulvspanplater

#### BRUKSOMRÅDER

RENO C310 DRY MORTAR er en sementbasert, selvtørkende gulvsparkel beregnet for fallbygging, avretting og forskjellige reparasjonsarbeider på faste og rene overflater innendørs. Kan legges i sjikt på 10-150 mm, minimum 30 mm for selvbærende belegging.

#### TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 10-150 mm

Gangbar etter: 1-3 timer

Beleggbar: 1 døgn

Trykkfasthet: C20

Overflatestyrke: F3

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30622643	20 kg	1	48	731020081430/60055635

# GRIP A560

## CLASSIC

Vannbasert primer for absorberende underlag ved sparkling innendørs



- HURTIGTØRKENDE
- BINDER STØV OG LØSE PARTIKLER
- VANNBASERT

### UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gulvgipsplater
- Tre- og sponplater

### TEKNISKE DATA

**Tørketid:** 30–60 minutter avhengig av underlag, temperatur og fuktighet  
**Rengjøring:** Vann  
**Holdbarhet:** 12 måneder i uåpnet forpakning

### BRUKSOMRÅDER

GRIP A560 CLASSIC brukes som primer for grunnbehandling før påføring av Bostik gulvsparkel eller Bostik Fix. GRIP A560 CLASSIC forbedrer vedheften, reduserer sugenevnen til underlaget og fungerer som støvbindemiddel. I enkelte tilfeller kan GRIP A560 CLASSIC blandes med sparkel for å øke fleksibiliteten til sparkelmassen.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30623600	1 l	10	360	7311020081476/60055638
30623599	5 l	1	72	7311020081874/60055637
30623492	15 l	1	24	7311020081478/60055636

# GRIP A936

## XPRESS

Primer for ikke-absorberende underlag innendørs eller utendørs



- MED KVARTSSAND FOR BEDRE VEDHEFT
- RENGJØRES MED VANN
- LAVE UTSLIPP

### UNDERLAG

Tette, glatte, ikke-absorberende overflater som skal belegges med sparkel eller lim.

### TEKNISKE DATA

**Tørketid:** 0,5–3 timer avhengig av underlag, temperatur og fuktighet  
**Rengjøring:** Vann  
**Holdbarhet:** 12 måneder i uåpnet forpakning

### BRUKSOMRÅDER

GRIP A936 XPRESS brukes som primer på tette, glatte ikke-absorberende overflater som skal belegges med sparkel eller lim. Fast keramisk belegg og slipt homogen PVC-belegg kan primes med GRIP A936 XPRESS før det belegges med fliser eller avrettingsmasse. GRIP A936 XPRESS er egnet for priming av ikke-absorberende betong, epoxy, terazzo og naturstein.

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30623633	5 kg	1	51	7311020081485/60055639

# GRIP A920 PREMIUM

Primer for grunnbehandling innendørs eller utendørs ved tilstøtende fuktighet



- HURTIGTØRKENDE
- FOR ABSORBERENDE UNDERLAG
- VANNBASERT

## BRUKSOMRÅDER

GRIP A920 PREMIUM er en primer for grunnbehandling av absorberende underlag innendørs og utendørs før påføring av sparkel eller lim. GRIP A920 PREMIUM brukes for å forbedre vedheft, redusere sugeevnen til underlaget og som støvbinder.

## UNDERLAG

Absorberende underlag innendørs og utendørs før påføring av sparkel eller lim.

## TEKNISKE DATA

**Tørketid:** 2 timer avhengig av underlag, temperatur og fuktighet  
**Rengjøring:** Vann  
**Holdbarhet:** 12 måneder i uåpnet forpakning

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30623201	5 kg	1	60	731020081492/60071615

# HYTEC A370 RAPID

Vannbasert fuktsperre for å sperre restfukt



- FUKTSPERRE OPPTIL 95 % RH
- VANNBASERT
- 2 I 1, PRIMER OG FUKTSPERRE

## BRUKSOMRÅDER

HYTEC A370 RAPID er en ferdigblandet, 1-komponent, vannbasert fuktsperre beregnet for å sperre ute restfukt i betong-/sementgulv. To lag sperrer restfukt i underlaget opptil 95% RH.

## UNDERLAG

- Betong og lettbetong  
 - Ikke-absorberende underlag krever en avrettet overflate.

## TEKNISKE DATA

**Tørketid:** Første lag: 15–30 min, andre lag: 60 min  
**Rengjøring:** Vann  
**Holdbarhet:** 12 måneder i uåpnet forpakning

ART. NR	VOLUM	STK/FRP	STK/PALL	EAN/NOBB
30623584	12 kg	1	50	731020081508/60055641

## STENGELIST

Til avstenging ved gulvsparkling,  
lengde 2 m



ART. NR	STØRRELSE	STK/FRP	EAN/NOBB
30860771	25 mm x 2 m	25	7311020035037/21058979
30860385	40 mm x 2 m	25	7311020021696/42196734

## BLANDEBØTTE

Gradert plastbøtte 33 liter  
for blanding av gulvsparkel



ART. NR	VOLUM	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30606942	33 l	1	100	7311020034948/60069113

## EDGE SEPARATION

Kantremse for bevegelseopptak i gulvkonstruksjoner



Den delen av kantstrimmelen som er plassert mot gulvet er dekket av lim. Remsen er lett å arbeide med og enkel å brette for å passe gulv/veggvinkel.

ART. NR	STØRRELSE	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30601035	25 m (50 x 5 mm)	1	72	7311020048389/48161782

## FIBRE NET 500+

Fiberforsterket armeringsnett



ART. NR	STØRRELSE	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30624310	25 m (25 x 1 m)	1	30	7311020081546/60069112



# GLASS FIBRE NET GLUEFREE

Limfritt glassfibernet for  
gulvkonstruksjoner



ART. NR	STØRRELSE	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30860693	100 cm x 50 m	1	24	7311020064013/60069110

# NIVÅPINNER

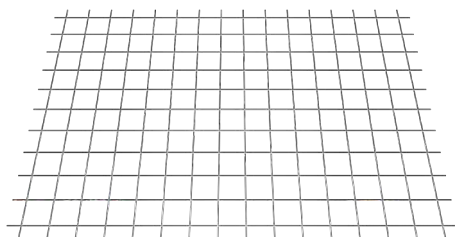
Med millimetergradering  
og dobbelheftende tape



ART. NR	ANTALL	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30860344	50 stk.	1000	40000	7311020043209/27669852

# ARMERINGSNETTING

Trådsveiset stålarmersnett



Trådsveiset armeringsnett brukes blant annet ved sparkling og forsterkning av trebjelkelag (20 mm gulvspanplate).

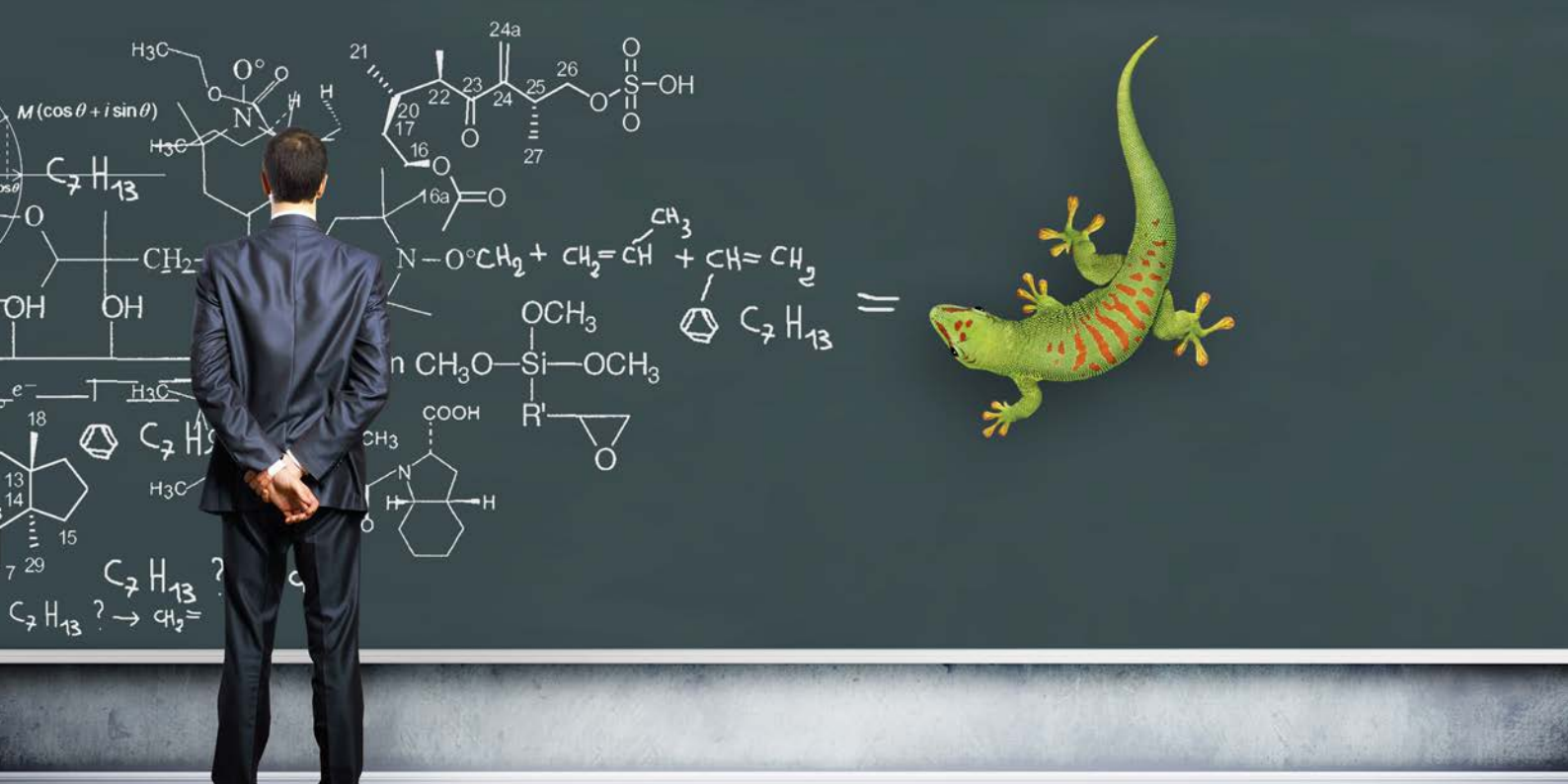
ART. NR	STØRRELSE	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30860117	0,8 x 1,2 m	1	100	7311020062699/50700678

# CLEANING WIPES

Til rengjøring av hender, verktøy  
og grove flater



ART. NR	ANTALL	FRP	FRP/PALL	EAN/NOBB
30614500	80	1	216	7311020070892/60069111
30623694	150	1	96	7311020040680/40348252



# VI HJELPER DEG!

## TEKNISK SUPPORT

Vi er klar over at våre produkter er en del av byggeprosjekter der alle deler fungerer sammen. Materialer, kvalitet, håndverk og tid går hånd i hånd. Derfor er vår kundesupport og teknisk support tilgjengelig for å hjelpe deg med råd og produktinformasjon.

Vår erfarne kunde- og teknisk support er tilgjengelig for å hjelpe deg med valg og bruk av våre produkter og systemer. Vi hjelper deg for eksempel med løsninger for å forberede overflater på riktig måte, samt fremgangsmåter for liming, sparkling, fugging, etc. Selvfølgelig i full overensstemmelse med de faglige reglene som gjelder for deg.

## VELKOMMEN TIL BOSTIK.NO

På [bostik.no](http://bostik.no) finner du mye produktinformasjon:

- Tekniske datablad
- Sikkerhetsdatablad
- Miljødeklarasjon

- CE-informasjon
- Sertifikater
- Monteringsveiledninger
- Arbeidsbeskrivelser med teknisk rådgivning
- Produktblad
- Produktbilder



**SKANN QR-KODEN** på produktet for rask tilgang til teknisk produktinformasjon og sikkerhetsinformasjon direkte på telefonen!

## BOSTIK SERVICE

[info.no@bostik.com](mailto:info.no@bostik.com)  
[www.bostik.no](http://www.bostik.no)





# So Smart!

**Smart service**  
**bostik.no**



@bostiknorge

**Bostik AS**

Strandbadsvägen 22, Box 903

251 09, Helsingborg, Sweden

An Arkema company

**www.bostik.no**