



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



VELKOMMEN TIL VÅR SMARTE VERDEN!

Våre produkter brukes over hele verden innen industriell produksjon, som byggkomponenter i nye bygg og ved renovering. De er bindekraftige 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		
PVC GULV												
Polyesterbakside	●		●	●	●	●	○					
Homogene	●		●	●	●	●	○					
Heterogene - kompakte	●		●	●	●	●	○					
Høyfylt PVC	○		○	●	●	●	○					
LINOLEUM												
Bakside av jute eller kork		●				○	○					
Bakside av skumplast	●		●	●	●	●	○					
GUMMI												
Gummi opp til 3,5 mm	○		○	○	○	●	○					
Gummi over 3,5 mm						○	●					
TEKSTILGULV												
Bakside av jute, vevd tekstil eller nålefilt		●				○	○	○				
Bakside av latex	○	●		○	○	●	○	○				
ANNET												
PVC-frie gulv	○		○	●	●	●	○					
LVT planker			○		○	●	○					
PVC vegg/våtrom	●		●	●	●	●						
Kunstgress utendørs							●					
GULVFLISER												
PVC/vinyl	○		○	○	○	●		●	●			
Tekstilfliser						○		●	●			
LVT-fliser			○		○	●			●			
TREGULV												
Behandlede parkettgulv										●		
Ubehandlede parkettgulv										●	●	
Laminatgulv										●		
TRAPPESER, LISTER MM												
												●
MILJØMERKING	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 linoleummateriale 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

- Linoleummateriale med jutebakside
- Plastbelegg med filtbakside
- Vinylbelegg med filtbakside
- Nålefilt
- Heldekkende tepper med bakside av jute
- Korkmateriale
- 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	7311020081188/7991284

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
- Halvharde 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

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

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.

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

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

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
Angbar: 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 parketlim
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.
Angbar: 12 timer
Herdetid: 24 til 48 timer

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

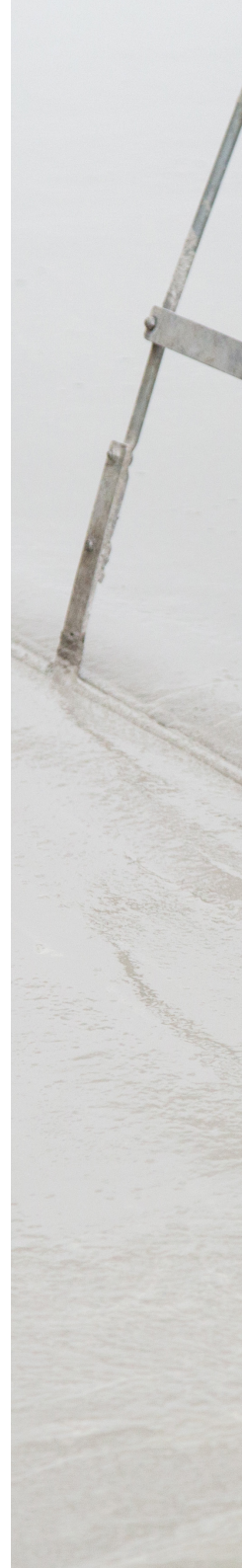


GULV- SPARKEL

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	
EGENSKAPER								
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
TEKNISKE DATA								
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

Sjikttykkelse: 8–50 mm
Gangbar etter: ca. 3–5 timer
Beleggbar: 1 døgn per mm
 sjikttykkelse 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 fuktskadestabil.

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 fuktskadestabil.

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 4–30 mm
Gangbar etter: ca. 3–5 timer
Beleggbar: 1 døgn per mm
 sjikttykkelse
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.



- SJKTTTYKKELSE 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 bulkjøp – ta kontakt med Bostik.

SL C500

FIBER QUICK

Fiberforsterket og egnet
for fallsparkling



- SJKTTTYKKELSE 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 bulkjøp – 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



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

UNDERLAG

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

TEKNISKE DATA

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

SL C800

LEVEL+

Lettflytende gulvavrettingsmasse optimalisert
for tynne sjikt og hurtig belegning



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

UNDERLAG

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

TEKNISKE DATA

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

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

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



- 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-/gulvponplater

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 sugen 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	7311020081522/60055638
30623599	5 l	1	72	7311020081515/60055637
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 A963 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 A963 XPRESS før det belegges med fliser eller avrettingsmasse. GRIP A963 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

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

BRUKSOMRÅDER

GRIP A560 CLASSIC brukes som primer for grunnbehandling før påføring av Bostik gulvsparkel eller Bostik Fix. GRIP A560 CLASSIC forbedrer vedheft, reduserer sugenevnen til underlaget og kan fungere 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
30623201	5 kg	1	60	731020081492/60055640

HYTEC A370 RAPID

Vannbasert fuktsperre for å sperre restfukt



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

UNDERLAG

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

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.

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+

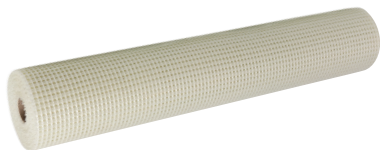
Fiberforsterket armeringsnett



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

GLASS FIBRE NET GLUEFREE

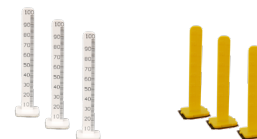
Limfritt glassfibernet for
gulvkonstruksjoner



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

NIVÅPINNER

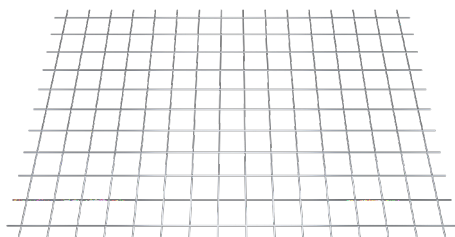
Med millimetergradering
og dobbelheftende tape



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).

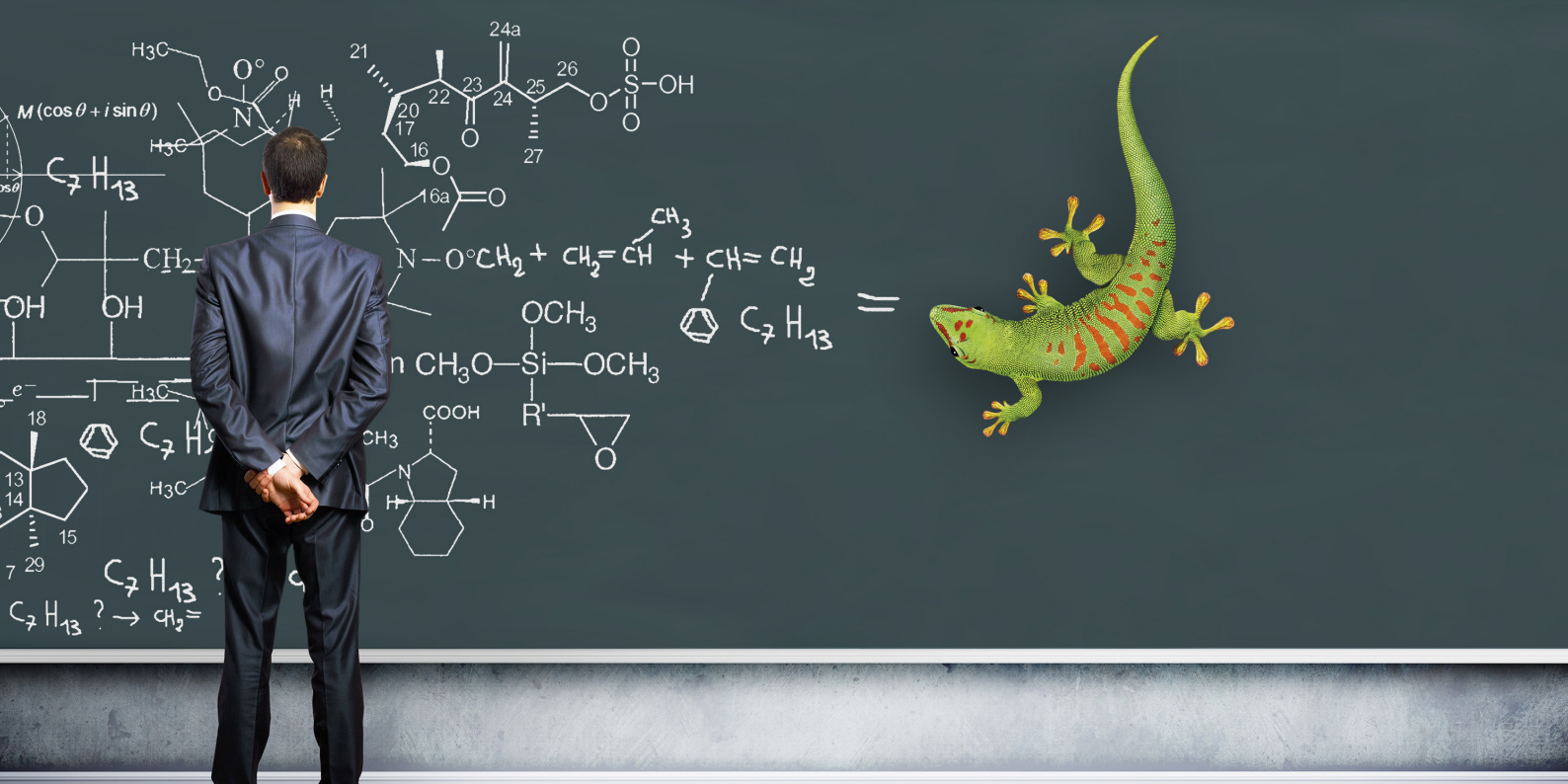
ART. NR	STØRRELSE	STK/FRP	ST/PALL	EAN/NOBB
30860117	0,8 x 1,2 m	1	100	7311020062699/50700678

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 finner du våre forhandlere.

Det finnes også 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
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