

SPECIALBRUK
FÖR UTMANINGAR

BEMIX
— en del av Finja





För fogning och reparationer av betongkonstruktioner i utomhusmiljöer.

Finja Bemix AB

Som en del av Finja utvecklar och levererar vi framförallt specialbruk till den svenska byggindustrin och har ett stort utbud av högteknologiska och specialanpassade expanderbruk. Produkterna vänder sig till proffs och användningsområdena är alltifrån avancerad undergjutning av maskiner, kranbanor, traverser, pelare och brolager till bultsättning i berg och fogning av prefabricerade betongelement.

Leveranser sker till hela landet och Förbifart Stockholm, Friends Arena, Nya Hisingsbron, Emporia, Norra Tornen och Nya batterifabriken Northvolt är alla exempel på byggprojekt där våra produkter har använts. För oss är helheten viktig och utöver material och experthjälp tillhandahåller vi maskinutrustning av högsta kvalitet. I dagsläget har vi tio anställda och omsätter cirka 110 miljoner kronor.



BYGG HÅLLBART MED OSS	4
REFERENSOBJEKT	6
EXPANDERBRUK	7
UNDERGJUTNINGSBRUK	8
FOGNINGSBRUK	12
BETONGIMPREGNERING	15
LAGNINGSBRUK	16
REPARATION & UNDERHÅLL - BYGG	18
REPARATION & UNDERHÅLL - ANLÄGGNING	19
BERGFÖRSTÄRKNING	20
SNIGELDYNAMIT®	22
TILLBEHÖR	24
MASKINER	26
PUMPAR	28
BLANDARE	29
MASKINPAKET	30
STORSÄCKSBEHÅLLARE	32
DIGITALA VERKTYG	33
MILJÖ & KVALITET	34
DAMMREDUCERANDE LOCK	34
PLASTSÄCKAR	35
NÄRPRODUCERAT	35
VINDKRAFT	36
KONTAKT	36

Bygg hållbart med oss

Specialbruk för utmaningar



Vi på Finja tror på en hållbar framtid och vill bygga trygga och beständiga hem som håller i generationer. Därför fortsätter vi att utveckla produkter med stort hållbarhetsfokus och investerar i moderna produktionsanläggningar samt digitala lösningar för att göra valet enkelt för våra kunder. Vi växer ständigt men den snabbfotade handlingskraften hos det lilla företaget finns kvar.

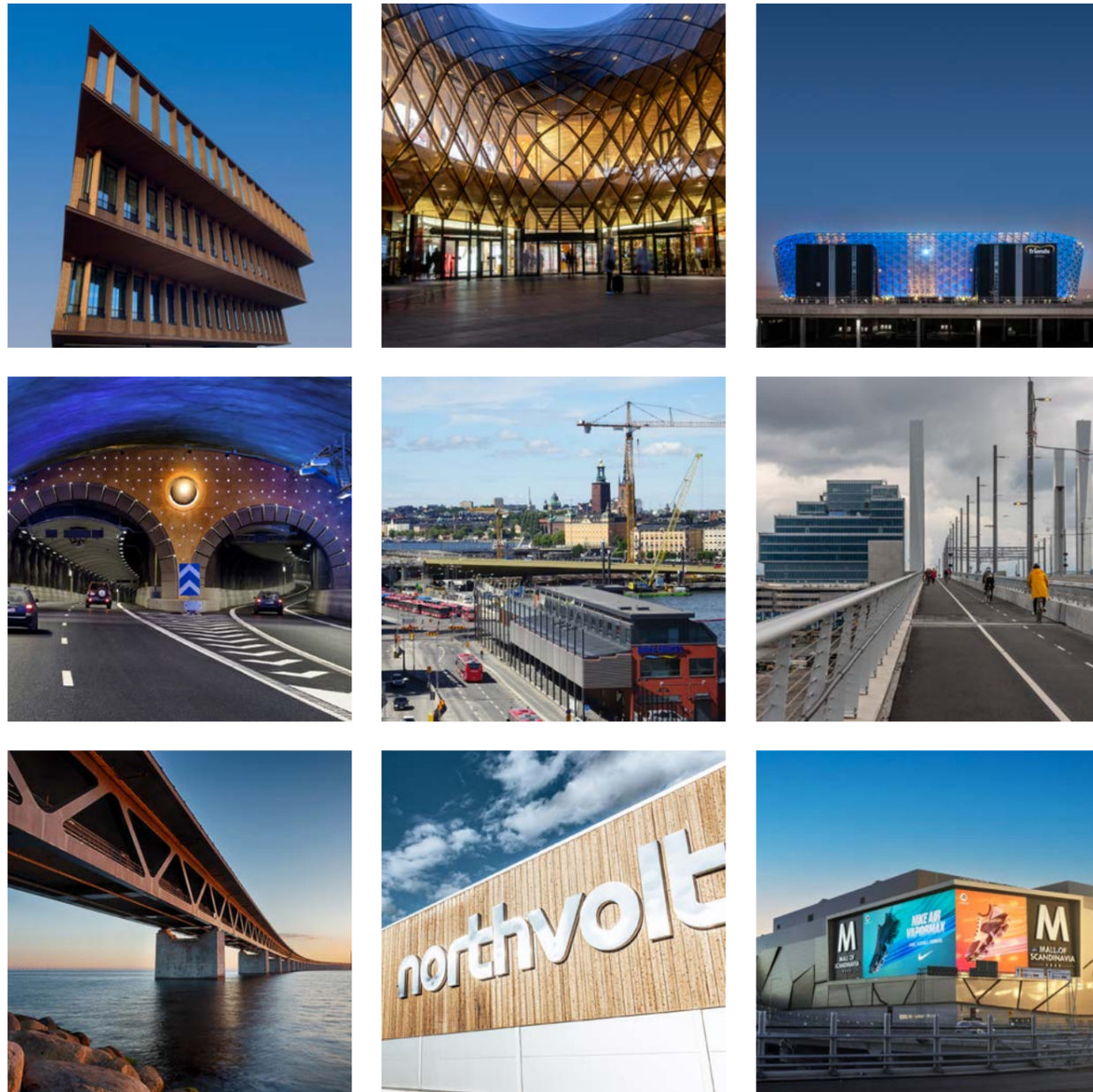
Finja är ett svenskt familjeföretag vars resa startade med ett förvärvat grustag 1957. Addera en stor portion kunskap, engagemang och mod och du har dagens företag, ett av landets främsta inom betongbranschen. Vi erbjuder konstruktionslösningar för murat och putsat byggande, trädgård, specialbruk, sand och ballast. Tillsammans kompletterar våra bolag varandra.

#älskabetong

BEMIX
— en del av Finja

REFERENSOBJEKT

EN DEL AV DEN SVENSKA BYGGINDUSTRIN



På bemix.se presenterar vi några av våra mer framträdande och utmärkande referensprojekt. Där kan man se de många användningsområden som Bemix högkvalitativa produkter kan användas till. Här får man även vägledning kring vilka produkter som passar bäst till vilket typ av projekt. Våra produkter har använts till bland annat grunden för Nya Hisingsbron och prefabmontaget för Norra Tornen; objekt som är och kommer vara viktiga landmärken för Sverige nu och i framtiden. Besök bemix.se/referensobjekt för att läsa mer om vår medverkan i de olika projekten.

EXPANDERBRUK

SPECIALBRUK FÖR UTMANINGAR

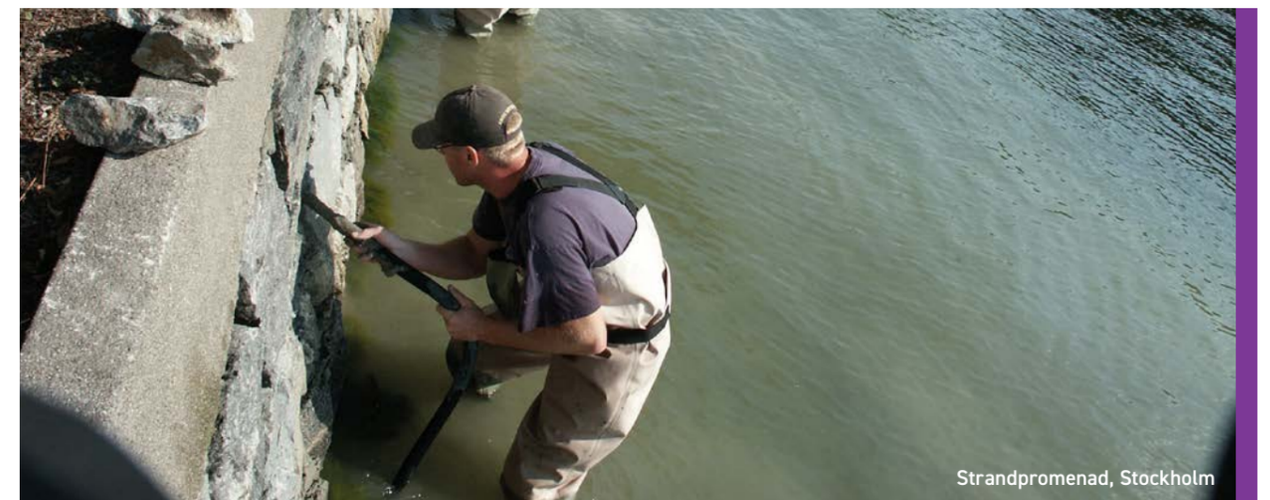


Bemix är specialister på expanderbruk anpassade för bland annat avancerade undergjutningar som kräver lättpumpade, krympfria material med hög hållfasthet. Som namnet antyder expanderar produkterna innan de härdar.

Till skillnad från vanlig betong, som krymper när vattnet dunstar, är våra expanderbruk nästintill krympfria torrbruk som blandas med vatten. Vidhäftningen mot både stål och betong är utmärkt och tack vare en hög slutlig hållfasthet får gjutningarna också en mycket lång livslängd. För att effektivt fylla ut formar och hålrum är de flesta av våra expanderbruk pumpbara och lätt rinnande i konsistensen.

VÅRT SORTIMENT

Vårt breda sortiment täcker in ett flertal användningsområden, alltifrån undergjutning av maskiner, kranbanor, pelare och brolager till gjutning av badrumsgolv och bultsättning i berg. Inom området specialbruk finns högförädlade, säckade bruksprodukter och utrustning för undergjutning och injektering. Vi har även ett komplett bruksortiment för fogning av prefabricerade betongelement.



Strandpromenad, Stockholm

UNDERGJUTNINGSBRUK

FÖR ALLT FRÅN MASKINER TILL BROLAGER

UNDERGJUTNING AV MASKINER, KRANBANOR OCH TRAVERSER

Bemix Standard är den produkt som kan användas vid undergjutning och förankring av maskiner. Detta då den, ur montagesynpunkt, har den snabbaste hållfasthetstillväxten (ca 40 MPa efter ett dygn vid 20 °C). Den är dessutom lättpumpad och har en mycket rinnande konsistens, vilket är ett måste för att undergjutningen ska bli bra.



Nya Hisingsbron, Göteborg



UNDERGJUTNING AV PELARE

Bemix P3 och Bemix A3 är undergjutningsbruk lämpade för undergjutning av både betong- och stålpelare. Vid minusgrader kan Bemix Köldbruk alternativt A3 FF användas.



UNDERGJUTNING AV BROLAGER

Bemix A3 är baserad på anläggningscement och används vid undergjutning av brolager, ofta tillsammans med pump från Bemix. Produkten uppfyller kraven enligt AMA Anläggning för undergjutning av brolager och igjutning av räcketstolpar. Vid minusgrader används Bemix A3 FF, som även den uppfyller kraven enligt AMA Anläggning och innehåller köldtillsats för gjutningar ner till -10 °C.



Pumpbart expanderbruk för under- och igengjutningar där snabb och hög hållfasthet efterfrågas. Används när det ställs höga krav på undergjutning som vid exempelvis maskinundergjutning, bultförankring. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix Standard	25 kg



Pumpbart och fiberförstärkt expanderbruk för undergjutningar. Lämplig för undergjutningar med mindre partier av öppna ytor. Fibrerna verkar sammanhållande på den färska massan vilket också är fördelaktigt vid t.ex. undervattensgjutning. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se

Produkt	Vikt
Bemix S3	25 kg



Bemix P3 är ett pumpbart universalbruk för undergjutningar. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

PLASTSÄCK

Produkt	Vikt
Bemix P3	25 kg



Lämplig för anläggningskonstruktioner

Pumpbart expanderbruk som uppfyller kraven enligt AMA Anläggning. Används vid förankring och krävande undergjutningar av t.ex. maskiner och brolager. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix A3	25 kg



Lämplig för anläggningskonstruktioner

Pumpbart expanderbruk som uppfyller kraven enligt AMA Anläggning. Innehåller köldtillsatts för gjutningar ner till -10 °C och används vid förankring och krävande undergjutningar av t.ex. maskiner och brolager. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix A3 FF	25 kg



Expanderande undergjutningsbruk för maskinundergjutningar och förankringar vid krav på finare ballast. Rinnande konsistens och god pumpbarhet. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix Fin	25 kg



Färdigblandat och expanderande köldbruk för gjutning i minusgrader eller när snabb formrivning önskas. Används vid undergjutning av pelare, prefabelement etc. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se. OBS! Ej pumpbart.

Produkt	Vikt
Bemix Köldbruk	25 kg



FOGNINGSBROK

FÖR FOGNING OCH REPARATIONER

FOGNING AV NATURSTEN

Bemix High Tech 310 är ett tixotrop och pumpbart expanderbruk. Används främst vid fogning där en tät fog med hög hållfasthet efterfrågas. Exempel på användningsområden är fogning av betongelement och mellan stenblock av natursten. För lika användningsområde i en anläggningskonstruktion används Bemix Conrep SR som uppfyller kraven för Reparationsklass R4, enligt 1504-3.



FOGNING AV BETONGPREFABMONTAGE

Bemix F4 pumpas i tixotrop konsistens med pump och fogas mellan betongelement utan formsättning. Detta arbetsätt är betydligt snabbare än konventionella metoder med formsättning eller spackling före fyllning. Vid fogning i minusgrader används Bemix F4 FF, som innehåller köldtillsats.



Bemix brukspruta



Tixotrop och pumpbart expanderbruk. Används främst vid fogning där en tät fog med hög hållfasthet efterfrågas samt vid förankring av järn i vertikala ytor. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix High Tech 310	25 kg



Tixotrop och pumpbart expanderbruk. Innehåller köldtillsats för gjutningar ner till -10 °C och används främst vid fogning där en tät fog med hög hållfasthet efterfrågas. Även lämpligt för mindre gjutningar med högre krav. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix High Tech 310 FF	25 kg



Tixotrop, pumpbart och expanderande fogbruk för fogning av betongelement och granitblock. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

PLASTSÄCK	
Produkt	Vikt
Bemix F4	25 kg
Bemix F4	1000 kg



Tixotrop, pumpbart och expanderande fogbruk. Innehåller köldtillsats för gjutningar ner till -10 °C och används vid fogning av betongelement och granitblock. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

PLASTSÄCK	
Produkt	Vikt
Bemix F4 FF	25 kg
Bemix F4 FF	1000 kg



Bruk avsett för undergjutningar, fast och kringgjutningar i inomhus- och utomhusmiljöer.

För storsäck
1000 kg,
se bemix.se





Bemix Elementfogbruk är ett pumpbart expanderbruk för fogning och undergjutning av prefabricerade betongelement. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.



Bemix Elementfogbruk Vinter är ett pumpbart expanderbruk för fogning och undergjutning av prefabricerade betongelement ner till -10 °C. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.



Bemix Elementfogbruk FF är ett pumpbart expanderbruk för fogning och undergjutning av prefabricerade betongelement ner till -10 °C. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

PLASTSÄCK

Produkt	Vikt
Bemix Elementfogbruk	25 kg
Bemix Elementfogbruk	1000 kg

PLASTSÄCK

Produkt	Vikt
Bemix Elementfogbruk Vinter	25 kg
Bemix Elementfogbruk Vinter	1000 kg

Produkt	Vikt
Bemix Elementfogbruk FF	25 kg
Bemix Elementfogbruk FF	1000 kg

Storsäcksbehållare



NYHET!

Två helt nya innovativa produkter med fantastiska möjligheter.



BETONGIMPREGNERING

REPARATION OCH UNDERHÅLL - IMPREGNERING

Behöver du skydda en armerad betongkonstruktion? Vi levererar innovativa och högpresterande impregneringsprodukter för förebyggande underhåll.

Bemix impregneringsprodukter är mycket viktiga komponenter i ett skyddssystem. Produkterna förändrar inte det estetiska uttrycket på betongen; de är osynliga på ytan samtidigt som de skyddar effektivt på djupet. En vattenavvisande impregnering är en enkel och kostnadsbesparande metod för att förhindra nedbrytning av betong orsakad av vatten- och kloridinträngning. Genom att impregnera betong i väg-, bro- och byggnadskonstruktioner med Condur Creme och Condur Fluid förlängs livslängden och underhållsintervallerna avsevärt och kostsamma reparationer kan förebyggas.

LAGNINGSBRUK

KOMPLETT REPARATIONSSORTIMENT

Det finns många yttre faktorer, både kemiska och mekaniska, som påverkar nedbrytningen av betong. En felaktig konstruktion eller ett felaktigt utförande är vanliga orsaker till betongskador, men ofta beror skadorna på en kombination av flera olika faktorer.

Innan en reparation påbörjas bör en besiktning av skadan göras. Detta för att ta reda på vad som har orsakat skadan och kunna vidta rätt reparationsåtgärd. Faktorer som undersöks vid besiktning är till exempel betongens hållfasthet, armeringens kondition, karboniseringsdjup, täcksikt med mera. Enklare skadefall kan besiktigas visuellt och med hjälp av en huggmejsel, medan mer komplicerade skadefall bör besiktigas av en expert.

VÅRT SORTIMENT

Vi har gedigen kunskap när det kommer till reparation och förstärkning av betong och erbjuder därför ett produktsortiment avsett för just detta. Sortimentet innefattar flera olika produkter, från grundande korrosionsskydd till högpresterande lagningsbruk.



Betongspricka



CONREP SR

Bemix Conrep SR – ett nytt reparationsbruk, speciellt utvecklat för reparation och underhåll av anläggningskonstruktioner och för lagningar i de allra tuffaste miljöerna. Conrep SR är ett högpresterande, tixotropt och fiberförstärkt lagningsbruk baserat på Anläggningscement FA som är ett CEM II cement. Bruket är avsett för betongreparationer med höga krav så som reparationsklass R4. Det kan med fördel användas för såväl lagningar av vertikala som horisontella betongytor, utan formsättning och i skiktjocklekar 5-50 mm. Läs mer här bemix.se/produkt/conrep-sr

”

Reparationsbruk avsett för lagning utan formsättning i tuffa miljöer.



Högpresterande, fiberförstärkt, krympkompenserat och tixotrop lagningsbruk för lagningar av betong där krav på en högvärdig och beständig lagning föreligger. Kan användas på vertikala ytor utan formning. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

PLASTSÄCK

Produkt	Vikt
Bemix R50	20 kg



Spackel med lång bearbetningstid för betongunderlag. Används vid spackling av exempelvis gjutporer och gjutskarvar samt vid lagning av trappor, balkonger etc. Särskilt lämpligt vid tidskrävande lagningar. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix Betongspackel	25 kg



Sprutbetong speciellt anpassad för torrsprutning. Används vid reparationer med krav på minimal krympning och sprickbildning som t.ex. inklädnad av tunnlar, förstärkning av pelare, balkar, kajer och andra betongkonstruktioner. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Bemix SP40	25 kg
Bemix SP40	1000 kg



Anläggningscement FA är ett cement avsett för medel- till grova konstruktioner med krav på cement med moderat värmeutveckling. Kan användas med tillsatsmaterial som flygaska, slagg och silikastoft. Levereras i originalutf. från producenten. För mer info se cement.heidelbergmaterials.se.

PLASTSÄCK

Produkt	Vikt
Anläggningscement	20 kg
Anläggningscement	1000 kg



Conrep SR är ett pumpbart, högpresterande, tixotrop och fiberförstärkt lagningsbruk baserat på anläggningscement. Bruket är avsett för betongreparationer med höga krav så som reparationsklass R4. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

PLASTSÄCK

Produkt	Vikt
Conrep SR	20 kg

Lämplig även för bygg



Tätar underlaget och hindrar vatten från pågjutningen att tränga ner i detta. Produkten har även en kraftigt vidhäftningshöjande effekt.

Produkt	Vikt
Bemix Primer	5 L



Uppfyllnad och justering på underlag av betong, lättbetong, sten och keramik, puts av minst klass CS III samt gipsskivor. Används på väggar och innertak. Lämplig som underlag för klinker, tapeter och målning. Dammreducerad och avsedd för inomhusbruk. För tryckhållfasthet se produktblad på bemix.se.

Produkt	Vikt
Laga Vagg	15 kg

BETONG-IMPREGNERING

REPARATION OCH UNDERHÅLL - IMPREGNERING



Condur Fluid är en hydrofoberande silanbaserad 1-komponents impregneringsvätska. Skyddar betong och armerad betong i väg-, bro- och byggnadskonstruktioner. Miljövänlig och fri från lösningsmedel.

NYHET!

Produkt	Vikt
Condur Fluid	25 kg



Condur Creme är en hydrofoberande silanbaserad 1-komponents impregneringskräm. Skyddar betong och armerad betong i väg-, bro- och byggnadskonstruktioner. Miljövänlig och fri från lösningsmedel.

NYHET!

Produkt	Vikt
Condur Creme	25 kg

BERGFÖRSTÄRKNING

Detta är ett måste i tunnlar, gruvor och liknande miljöer för att minska risken för ras eller skred.

FÖRSTÄRK TAK OCH VÄGGAR I BERG

Med bergförstärkning menas de metoder som används för att förstärka tak och väggar i berg. Det kan exempelvis handla om gruvor, tunnlar, bergrum eller bergslänter.

Gruvor och liknande miljöer som inte har stabila väggar eller tak kan orsaka stora skador på personer och egendom. Därför är bergförstärkning ett måste för att minska risken för ras eller skred.

Innan man börjar med bergförstärkning är det viktigt att först analysera områdets geografiska förhållanden. En utvärdering av berggrunden är en förutsättning för att påbörja bergförstärkning.





SNIGELDYNAMIT®

EXPANSIVCEMENT FÖR TYST OCH EFFEKTIV SPRÄCKNING

Ibland kan konventionell sprängteknik inte användas för att ta bort stenbumlingar, bergklackar eller betongfundament, på grund av deras läge. Med **SNIGELDYNAMIT®** kan du spräcka sten, berg och betong – ljudlöst, enkelt och försiktigt utan att göra åverkan på omgivningen. Produkten går att använda såväl utom- som inomhus, ovan jord och under vatten, så länge det är plusgrader.

Att spräcka sten, berg och betong med snigeldynamit är enkelt. Det är vibrationsfritt och åstadkommer ingen splitterverkan eller gasutveckling. Det krävs inte några tillstånd för att köpa eller använda produkten och inte heller några dyra för- eller efterbesiktningar i omkringliggande byggnader. Spräckningen görs helt enkelt när och var du vill. Allt detta sammantaget ger ett säkert och bra resultat samt en god totalekonomi.

HUR FUNGERAR SNIGELDYNAMIT® ?

SNIGELDYNAMIT® är en kalkbaserad produkt som blandas med vatten och expanderar långsamt när blandningen hårdnar. Vid expansionen uppstår ett tryck som överstiger 80 MPa (8000 ton/m²). Det innebär att granit, vars spräckhållfasthet ligger mellan 6–16 MPa, lätt kan spräckas. Det samma gäller för oarmerad betong (3–5 MPa).

Expansionen fortsätter även efter det att sprickor har uppstått i objektet. På så sätt ökar spräckvidden ytterligare, vilket underlättar borttransportering av det spräckta materialet.



SNIGELDYNAMIT®

Används för ljudlös, dammfri och vibrationsfri spräckning av sten, berg och betong. Skador på omgivande objekt och byggnader undviks, vilka lätt kan uppstå vid konventionell sprängning. Spräcktryck > 80 MPa.

Art.nr	Produkt	Vikt
1134155	Bemix SNIGELDYNAMIT®	20 kg

TILLBEHÖR

UTRUSTNING SOM UNDERLÄTTAR



Art.nr Produkt

BRUKSPRUTOR

2810005	Bemix Brukspruta	Rak
2810015	Bemix Brukspruta	Rak böjd
2810035	Bemix Brukspruta	Rund
2810025	Bemix Brukspruta	Rund böjd
2810045	Brukspruta Geka inkl. förlängning	

För fogning av betongelement och stenmurar, fyllning av formar i trånga utrymmen, i borrhål – alla riktningar samt vid undergjutningar. Rymmer c:a 1 liter bruk.



MASKINBLANDARE

2740075	Maskinblandare Collomix XO 1 R
---------	--------------------------------

Professionell maskinblandare med steglös hastighet. Utrustad med HEXAFIX®-fäste. Ergonomiskt handtag med stötskydd. Utformningen ger en kraftfull och snabb effekt samt förebygger klumpbildning. Utmärkt för material som t.ex. betongspackel och olika slags bruk.

270095	Blandarvisp Collomix WK 120 HF
270085	Blandarvisp Collomix KR 120 HF

2910115	Bemix Skyddshuv
2910105	Bemix Plasthuv



Art.nr Produkt

TILLBEHÖR

1150505	Bemix Blandarhink	17 l
1150605	Bemix Blandarhink	30 l
2740065	Dammutsug för hink	
2740055	Vattendoserare AQIX	
1150575	Bemix Fogkanna	13 l

Bemix har kvalitetstillbehör för prefabmontage och reparationsarbeten på betongkonstruktioner. Produkterna är ergonomiska och behagliga att jobba med, vilket underlättar arbetet.



1150665	Bemix Lagningslev	80 mm
1150565	Bemix lläggarslev	140 mm
1150585	Bemix Vinkelpensel	
1711235	Bemix Säckkniv	
1150555	Bemix Betongskrapa	300 x 200 x 1 mm
1150645	Bemix Slipstål	130x280 mm
1150635	Bemix Slipstål	130x480 mm
1150615	Bemix Filtbräda	Fin
1150625	Bemix Filtbräda	Grov
1150535	Bredspackel softgrip	220 mm
1150545	Bredspackel, softgrip	300 mm





MASKINER

PUMPAR, BLANDARE OCH MASKINPAKET

För oss är det viktigt med personlig service och vi arbetar därför gärna nära våra kunder. Vi erbjuder helhetslösningar och färdiga paket där både material, maskiner och tillbehör ingår. Genom vårt breda utbud ger vi dig som kund de bästa förutsättningarna för en lyckad byggnadsprocess.

Hos oss får du personlig rådgivning och instruktionshjälp och vid önskemål kommer vi även ut till byggarbetsplatsen och ser till att arbetet kommer igång och fungerar som det ska. Med våra maskiner, tillbehör och experthjälp kan du med andra ord känna dig trygg och säker hela vägen.

VÅRT SORTIMENT

Vi tillhandahåller maskiner och tillbehör som är praktiska, tillförlitliga och enkla att använda. De är framtagna för att passa just våra produkter på ett optimalt sätt och i kombination med våra specialbruk kan maskinerna göra din byggprocess mer effektiv.

När du köper ditt material hos oss har du samtidigt möjlighet att hyra eller köpa maskiner. Vi har bland annat förmånen att vara generalagent för Rojo, som tillverkar några av marknadens i särklass bästa och tuffaste byggblandare för professionellt bruk.



Planblandare Rojo 80

För bästa resultat erbjuder vi helhetslösningar. Något som är möjligt tack vare vår omfattande hyrpark med pumpar, blandare och planblandare. Vi har allt från handmanövrerade handsprutor till pumpar för injektering, fogning, fasadputsning, undergjutning med mera. Våra pumpar finns till både uthyrning och försäljning. Slang medföljer ej men går givetvis att hyra.



Rejäl och driftsäker pump som passar bra under planblandare som Rojo 80. Lämplig att användas med Bemix 310, Bemix 310 FF, Bemix F4, Bemix F4 FF, Bemix Elementfogbruk och Bemix Elementfogbruk FF samt Bemix Standard och Bemix A3.

Monoskrupump. Lämplig för att pumpa Bemix F4, Bemix F4 FF, Bemix High Tech 310, och Bemix High Tech 310 FF.

Pumpar tixotropa bruk som Bemix High Tech 310, Bemix High Tech 310 FF, Bemix F4 och Bemix F4 FF. Utmärkt för fogning både mellan betongelement och granitblock.

Art.nr	Produkt	Art.nr	Produkt	Art.nr	Produkt
2820319	Brukspump S 30 HD 40	2820349	Brukspump S 48	2820329	Brukspump S 36

VILKEN PUMP SKA JAG VÄLJA?

	S 36	S 30 HD 40	TS 750 V	S 48
Art.nr	2825625	2820319	2820219	2820349
Kapacitet	10–20 l/min	10–50 l/min	0,7–1,5 m ³ /tim	20–50 l/min
Stenmax	4 mm	6 mm	4 mm	4 mm
Pumpslang	1"–1 1/4"	1"–1 1/4"	1 1/4"–2"	1"–1 1/4"
Motor	El, 1-fas	El, 3-fas	El, 1-fas	El, 3-fas
Vikt	105 kg	140 kg	78 kg	220 kg
Kan användas med	Bemix F4, 310 samt vinterbruk	Alla Bemix pumpbara bruk	Bemix Standard, A3, Fin samt vinterbruk	Bemix F4, 310 samt vinterbruk

Planblandare från Rojo är driftsäkra, rejäla och robusta maskiner. Alla delar är utbytbara och det är enkelt att få tag på reservdelar. De är också CE-märkta enligt europeisk standard för säkerhet. En annan viktig fördel är att de är lätta att tömma och rengöra, då alla delar är enkla att komma åt. Blandarna finns till både uthyrning och försäljning.



Rojo 80 är en ny kompakt modell som klarar av att blanda de allra tuffaste materialen som t.ex. jordfuktig betong. Karet är tillverkat av Hardox 400 som är ett mycket slitstarkt stål.

Rojo 230 är en tvångsblandare för puts, bruk och betong. Den öppna konstruktionen under blandaren gör det lätt att tömma innehållet i en skottkärra eller skrupump.

Rojo 50 är en lättmanövrerad turbomixer som snabbt mixar till bruk eller betong till en lämplig konsistens.

Planblandare till samtliga Bemix bruk. Rymmer cirka 250 l.

Art.nr	Produkt	Art.nr	Produkt	Art.nr	Produkt	Art.nr	Produkt
2830089	Planblandare Rojo 80	2830059	Rojo 230	2830119	Rojo 50	2860029	Planblandare 250L

VILKEN BLANDARE SKA JAG VÄLJA?

	Rojo 50	Rojo 80	Rojo 130/230	Planblandare 250L
Art.nr	2830119	2830089	2830059	2860029
Kapacitet	50 kg bruk eller betong	150 kg bruk eller betong	125 l/225 l	250 L
Total höjd	164 cm + 250 mm hjul	116 cm + 250 mm hjul	140 cm	1550 mm
Vikt	90 kg	155 kg	400 kg/500 kg	300 kg
Motor	1,5 kW 400 V/50 Hz 250 rpm	3,0 kW 400 V/50 Hz 44 rpm	4 kW (5,5 hk) 400 V/50 Hz 3 rpm, 3-fas	El, 3-fas
Material	Galvaniserat/målat stål	Hardox 400, målat stål	Maskinstål	
Urtappningshöjd	76 cm	65 cm	63 cm	
Max bredd	110 cm	76 cm	148 cm	
Lock	-	Nätlock med säckskärare	Glasfiber	

För att underlätta valet av utrustning till respektive tillfälle erbjuder vi färdiga paketlösningar. Kontakta oss så hjälper vi dig att hitta en paketlösning som passar just dina specifika behov.



SNABBLANDARUTRUSTNING

Snabblandare Rojo 50, tråg, slang och slangpump TS 750 V. Passar bra för mindre undergjutningar från cirka 100 kg och upp till ett par ton.



FOG- OCH STORSÄCKSUTRUSTNING

Pump S 30 HD 40, blandare Rojo 80 och storsäcksbehållare ST 1. Passar bra för betongprefabmontage med mycket fogningar.



AUTOMATBLANDARUTRUSTNING

Automatblandare 404, tråg, slang och slangpump TS 750 V. Passar bra för lite större undergjutningar från cirka ett par ton och uppåt.

TILLBEHÖR

För att kunna ge dig de bästa förutsättningarna för dina byggnadsprocesser tillhandahåller vi även maskintillbehör, som till exempel trådlös fjärrstyrning och pumpslangar.

Art.nr	Produkt
2920045	Pumpslang
2920035	Trådlös fjärrstyrning
2850035	Tryckstegringspump
2850025	Vattentunna med doppvärmare



Vattentunna med doppvärmare

Med våra praktiska storsäcksbehållare blir det färre lyft, vilket underlättar arbetet och sparar ryggen. Rymmer mellan ett och tio ton.



ST1 Storsäcksbehållare med skruvficka. Rymmer ett ton.

Art.nr	Produkt
2840009	ST 1



NYHET

ST1 Storsäcksbehållare med skruvficka och dammfilter. Rymmer ett ton.

Art.nr	Produkt
2840009	ST 1



ST3 Storsäcksbehållare med ficka. Rymmer cirka två ton.

Art.nr	Produkt
2860009	ST 3



ST5 Storsäcksbehållare med skruvficka. Rymmer cirka två ton.

Art.nr	Produkt
2810019	ST 5

DIGITALA VERKTYG

INSTRUKTIONSFILMER, BRUKSKALKYLATOR OCH E-HANDEL

Vi arbetar kontinuerligt med att utveckla webbplatsen och dess funktioner för att göra det enkelt att hitta rätt produkt och information. Med våra digitala verktyg får du professionell hjälp, direkt i din mobiltelefon, surfplatta och dator.

Prova på bemix.se.

E-HANDEL

I vår e-handel kan du som kund lägga en beställning av specialbruk dygnet runt, enkelt, snabbt och smidigt.

E-handeln finns i både svensk och engelsk version och fungerar lika bra oavsett om det är en mobil, surfplatta eller dator som används. Funktionaliteten, i kombination med det användarvänliga gränssnittet effektiviserar beställningsflödet och bidrar till en smidigare ordergång.

Registrera dig på bemix.se/e-handel.

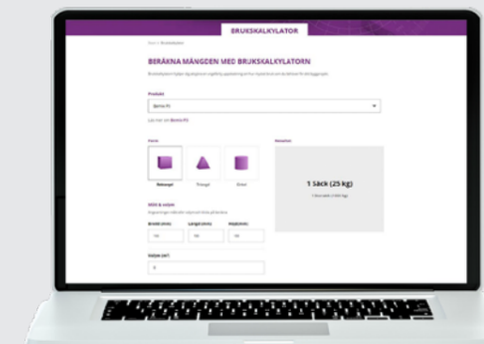


INSTRUKTIONSFILMER

Till dig som använder våra maskiner har vi låtit producera ett antal instruktionsfilmer.

Filmerna inkluderar de viktigaste momenten vid hantering av maskinen, nämligen hur den startas, används, stängs av samt rengörs. De innehåller även säkerhetsfunktioner samt en kort demonstration av hur en felsökning av maskinen kan utföras.

bemix.se/instruktionsfilmer



BRUKSKALKYLATOR

För att underlätta mängdberäkningen av expanderbruk och lagningsbruk har Bemix utvecklat en digital brukskalkylator. Den hjälper till att på ett enkelt sätt räkna ut hur många säckar bruk som behövs till de olika projekten.

I brukskalkylatorn väljer man antingen form och mått för gjutningen eller fyller i totala volymen. Direkt får man fram antalet säckar för vald produkt på hemsidan.

bemix.se/brukskalkylator

MILJÖ & KVALITET

ETT LÅNGSIKTIGT HÅLLBARHETSARBETE

Hos oss finns ett naturligt engagemang för hållbarhetsfrågor och att satsa på miljö och framtid är för oss en självklarhet. Vi arbetar långsiktigt med miljö- och kvalitetsfrågor, dels för att kontinuerligt minska miljöpåverkan, dels för att producera produkter med hög kvalitet. Samarbete med leverantörer och kunder utgör en viktig del i detta arbete.

Bemix produkter används ofta till byggnader som ska miljöcertifieras enligt olika standarder. För att bedömningen i varje projekt ska bli så bra som möjligt, strävar vi efter att optimera våra produkter ur både miljö- och kvalitetssynpunkt.

Alla produkter som omfattas av en harmoniserad standard är CE-märkta. Vissa produkter är också P-märkta. Våra anläggningar genomgår regelbundna besiktningar av Nordcert/RISE för att säkerställa att kraven på CE-märkning/BBC märkning uppfyllts.

ISO 14001

Vi är certifierade enligt ISO 14001 som är ett miljöledningssystem som är integrerat i den befintliga verksamheten.

Certifikatet är godkänt av RISE Research Institutes of Sweden AB och gäller utveckling, inköp och försäljning av specialbruk och uthyrning och försäljning av Bemix maskiner.



HÅLLBAR IT

Vi har infört cirkulär livscykelhantering av vår IT-utrustning. Under 2023 sparade Finjakoncernen nästan 10 ton CO₂ genom återbruk av uttjänt IT-utrustning.

RETURPALLAR

Retursystem Byggpall är byggbranschens egna system för lastpallar. Systemet har många fördelar men framförallt medför det billigare, enklare och miljövänligare pallhantering i alla led.

Tack vare retursystemet minskas pallhanteringen på arbetsplatsen och eftersom både hämtning, reparation och återköp inkluderas bidrar det till en effektivare returhantering. Systemet är att betrakta som ett kretslopp där lastpallen följer med i alla steg och slutligen säljs tillbaka.

DAMMREDUCERANDE LOCK

FÖR BÄTTRE ARBETSMILJÖ

För att förbättra arbetsmiljön har Bemix utvecklat och tagit fram dammreducerande lock till flera av sina populäraste maskiner. De revolutionerande locken ger en väsentlig minskning av dammet som kan uppstå när man knäcker torrbrukssäcken vid blandningsmomentet. Detta medför en tydligt förbättrad arbetsmiljö på byggarbetsplatsen.

Bemix dammreducerande lock finns till blandarna Rojo 300, Rojo 230 och Rojo 80, brukspumparna S36 och S48 samt automatblandaren 404. Dessa kan med fördel användas tillsammans med Bemix expanderbruk, till exempel F4, elementfogbruk och de frostfria varianterna. bemix.se/miljo-och-kvalitet/dammreducerande-lock



ROJO 80

PLASTSÄCK

100 % ÅTERVINNINGSBAR

Flera av Bemix bruk finns nu i plastsäck istället för den traditionella blandsäcken av papper och plast. Bemix har satsat på att investera i tåliga, fuktsäkra och 100% återvinningsbara plastsäckar och satsningen görs för att erbjuda våra kunder ett mer hållbart alternativ till den traditionella säcken av blandat material.

Plastsäcken är slitstark, vilket underlättar hantering och transport. Den tål väta, vilket minskar mängden produkt som pga fukt och regn tvingas kasseras. Det underlättar även på våra fabriker, under transport och på byggarbetsplatsen, då säckarna inte behöver täckas. Hållbarheten förlängs från 12 månader ända upp till 24 månader, vilket minskar mängden produkt som behöver slängas.

Säcken är mer klimatsmart då den utöver att vara 100 procent återvinningsbar består av minst 50% återvunnen plast. Vår plastsäck består av 100% återvinningsbar polyeten och det sammanlagda koldioxidutsläppet för en plastsäck är ungefär hälften, jämfört med en traditionell blandsäck*. Utöver de direkt positiva egenskaperna plastsäcken bidrar med, både vid tillverkning och återvin-



ning i jämförelse med traditionella säckar, finns fler vinster i ett användar- och miljöperspektiv.

Dessa faktorer sammantaget minskar både mängden produkt som behöver tillverkas för att täcka upp för bortfallet och även antalet körda mil då transporter till följd av detta blir färre. Kort sagt är bytet till plastsäck ett naturligt steg på vår resa och i vår strävan för att skapa en grönare slutprodukt och ett mer hållbart byggande.

*Study Lafaræ – extract from ecological efficiency analyses of BASF SE; Plastic packaging compared with paper bags construction industry

NÄRPRODUCERAT

OCH OPTIMERADE SAMTRANSPORTER



Vi arbetar för att minska transporter genom tillverkning nära våra kunder. Transporterna sker också direkt från fabrik till byggarbetsplatsen. Dessutom samlar vi både bruk och maskiner. Givetvis ställer vi miljökrav på våra leverantörer som t ex Euro VI-miljöklassade bilar, typ av bränsle, säkerhetsregler och utsläppsstatistik. Vår egen bilpark byts successivt ut till i första hand laddhybrider och till elbilar där så är möjligt.



På väg mot **grönare betong**

Hos oss finns ett naturligt engagemang för hållbarhetsfrågor och att satsa på miljö och framtid är för oss en självklarhet. Sedan 2015 är vi självförsörjande på grön el och våra två vindkraftverk, placerade på Rödsthöjden utanför Sollefteå, producerar tillsammans nästan 20 GWh förnybar energi. Detta är dubbelt så mycket som våra bolag för närvarande förbrukar, vilket ger oss möjlighet att fortsätta växa samtidigt som vi bidrar till ett hållbart samhälle.



E-handel

Beställningar kan göras dygnet runt i vår e-handel, via mejl eller telefon till kundtjänst.

Kontakta oss

Order 010-455 95 00
info@bemix.se
bemix.se

BEMIX
— en del av Finja