

Sika MiljöApp

En smart och enkel guide där du snabbt hittar rätt produkt till ditt projekt utifrån olika miljöbedömningar:

- BASTA
- Byggvarubedömningen BVB
- Miljöbyggnad 3.0
- Svanens Husproduktportal
- SundaHus
- Emissionsmätning

sikamiljoapp.se



© Sika Sverige AB / AL / MRÖ / 2024.12



casco®

Hobbysortimentet

Enkel guide för reparation & hobby

Casco är en del av Sika, ett av världens ledande företag inom byggkemi. Våra forsknings- och utvecklingsavdelningar tar ständigt fram nya produkter som förenklar för både proffs-användaren och för dig som väljer att göra jobbet själv. Casco är en pålitlig totalleverantör när det gäller byggförnödenheter, och i sortimentet finns alla slags lim, spackel, fäst- och fogmassor.

Läs mer om oss och våra produkter på casco.se

Skapa, laga,
pyssla & fixa



Sika Sverige AB
Domnarvsgatan 15
163 53 Spånga
Tel: 08-621 89 00
order@se.sika.com
www.casco.se



A SIKA BRAND

Casco hobbylim- kunskap och inspiration

Vårt hopp är att du kommer att hitta inspiration i den här guiden. Reparera och fixa mer istället för att kasta och köpa nytt.

Förutom tips och råd om våra lim och fogmassor, vill vi också ge dig en viss allmänkunskap om olika typer av lim.

Det ska vara lätt för dig att välja det bästa limmet för det du ska göra och med så bra resultat som möjligt. Kan du svara på följande frågor blir det enklare att välja rätt produkt:

- Är det hårda eller mjuka material som ska limmas ihop?
- Är ytorna jämna eller grova?
- Är ytan tät eller absorberar den vätska?
- Har du objektet inomhus eller utomhus?
- Kommer limmet att vara synligt?
- Behöver du använda den reparerade saken direkt?

Ikoner



Temperatur-
beständighet



Vattenresistent



Härddningstid



UV-härdande



Färg



Tvättbar



Antimögel-
behandlad



Vattenbaserad



Övermålningsbar

4 Glas, keramik och porslin

6 Kläder och skor

8 Gummi och neopren

10 Pyssel och hobby

12 Papper

14 Trä mot olika material

16 Utomhus

18 Plast

20 Metall

22 Fogar

24 Olika lim

Glas, keramik och porslin

Till vinglas, karaffer, vaser, konstglas, fat och t ex klart glas där solljus kan tränga in använd **Express Glas**, då UV-strålarna i solljuset gör så att limmet härdar. **Express Glas** har en mycket bra vattentålighet. **Strong Epoxy Rapid** har den bästa tåligheten mot vatten och kemikalier och kan användas till reparationer på t ex krukor, vaser, skålar, tallrikar och prydnadssaker. För mindre saker som ska lagas, använd **Express Gel**.

Express Glas



UV-härdande lim, speciellt för limning av glas mot glas och glas mot metall.

Lämplig för applikationer som kräver ett hårt härdat lim och snabb vidhäftning. Typiska användningsområden är t ex limning av prydnadssaker, montering av smycke, vinglas, glashandtag, glasmöbler samt displayer.

Express Gel



Ett droppfritt, snabblim (cyanoakrylat) lämpligt för både porösa och icke-porösa material.

Speciellt avsedd för lagning av små föremål av metall, sten, porslin, keramik, gummi, hårdplast, trä, kork och läder mm.

Strong Epoxy Professional



Epoxibaserat, 2-komponentslim för limning av metaller, keramik, porslin, kristall, glas, pärlor, ädelstenar och många syntetiska ämnen såsom polyester, Bakelit, Formica, hård polystyren och akrylglas.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Rapid



Epoxibaserat, 2-komponentslim idealiskt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Super Quick



Supersnabbt, transparent, 2-komponents epoxibaserat lim.

Perfekt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Kläder och skor

Fästa namnlappar i barnens kläder, fålla, klistra på märken för att dölja hål och slitage, **Textillim** kan användas för grova textilier och tunnare tyger.

Använd **RubberFix** när du behöver ett starkt lim som ger en gummiliknande lagning och perfekt vattenbeständighet.



När du får en reva, fäst en tunn bit tejp på insidan av tyget. Sträck tyget så limmet flyter lite. Textillim och RubberFix är lämpliga för tyngre tyger. Textillim klarar vattentvätt upp till 60°C. När ett tunt tyg har ett hål eller en reva, använd HobbyLim.

Kontaktlim



Ett klassiskt kontaktlim som limmar nästan alla material.

Mycket bra val vid limning av två täta material.

God beständighet mot vatten, värme och hushållskemikalier. Innehåller inte toluen.

Tixotropiskt och speciellt lämpligt för vertikala ytor.

RubberFix



En pasta för reparation, skydd och vattentätning. Lösningssmedelsfri.

Idealisk för limning, fyllning och tätning av gummi, läder, textil, neopren, olika syntetiska material som Hypalon®, trä, metall eller keramik.

Perfekt för reparation av skosulor, stövlar, handskar, luftmadrasser, gummibåtar, regnkläder, väskor, sadlar, tält mm.

Textillim



Ett mycket bra lim för grova textilvävnader, t ex jeans, arbetskläder, tält och liknande.

Passar även till bomull, ull, linne, polyester, akryl, läder mm.

Klarar vattentvätt upp till 60°C.

Universal Aqua



Vattenbaserat allroundlim för limning av trä, papper, textilier, läder, tyger för t ex lampskärmar, porslin, pärlor mm.

Universal Kraft



Transparent universallim för nästan alla material. Bra vidhäftning mot trä, porslin, glas, keramik, läder, metall, kork, mjukt PVC, papper mm. Lösningssmedelsbaserat.

God beständighet mot olja, bensin, vatten och hushållskemikalier.

Gummi och neopren

Behöver du laga skor, vandringskängor, gummistövlar, PVC-regnkläder eller kanske en vådräkt? **RubberFix** är perfekt som både lim och lagninglapp i ett. Revor lagas direkt genom att applicera ett tunt lager av lim på hela revan och sedan låta det flyta ut. Hål är lätta att laga och lappa på campingutrustning, campingstolar, tältdukar, parasoler mm med **RubberFix** eller **Universal Kraft**.



Att reparera skor, stövlar, sandaler och sportskor är enkelt att göra med RubberFix. Se till att skon är ren och torr innan du limmar. Låt det du lagar ligga platt medan RubberFix flyter ut. Låt limmet härda minst 2 dagar innan skon används igen.



RubberFix



En pasta för reparation, skydd och vattentätning. Lösningsmedelsfri.

Idealisk för limning, fyllning och tätning av gummi, läder, textil, neopren, olika syntetiska material som Hypalon®, trä, metall eller keramik.

Perfekt för reparation av skosulor, stövlar, handskar, luftmadrasser, gummibåtar, regnkläder, väskor, sadlar, tält mm.

Kontaktlim



Ett klassiskt kontaktlim som limmar nästan alla material.

Mycket bra val vid limning av två täta material.

God beständighet mot vatten, värme och hushållskemikalier. Innehåller inte toluen.

Tixotropiskt och speciellt lämpligt för vertikala ytor.

Universal Kraft

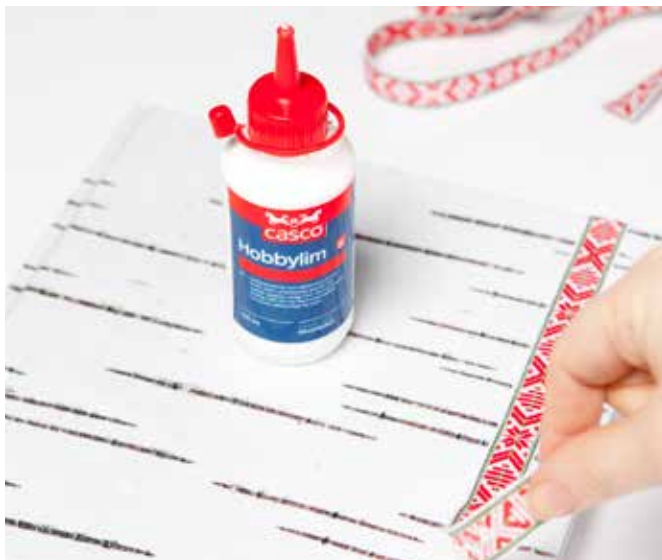


Transparent universallim för nästan alla material. Bra vidhäftning mot trä, porslin, glas, keramik, läder, metall, kork, mjukt PVC-material, papper mm. Lösningsmedelsbaserat.

God beständighet mot olja, bensin, vatten och hushållskemikalier.

Pyssel och hobby

Vid tillverkning eller reparation av objekt med flera delar eller montering av små bitar t ex fastsättning av elkablar använd **HotMelt Sticks**. För hobbyprojekt med textil, papper och trä använd **Hobbylim**.



HotMelt Sticks



Allroundlim med god vidhäftning på många ytor. Har en hög viskositet, vilket gör den lämplig för porösa underlag t ex tyg och skum. Bra för applikationer som ska frysas då den har ett temperaturmotstånd ned till -30°C .

Avsedd att användas tillsammans med Casco HotMelt Gun SL 10 med 10 watt effekt eller Casco HotMelt Gun SL med 40 watt effekt.



Hobbylim



Vattenbaserat allroundlim för hushållsbruk.

Limmet är vitt när det appliceras och blir transparent när det torkar.

Universal Kraft



Transparent universallim för nästan alla material. Bra vidhäftning mot trä, porlän, glas, keramik, läder, metall, kork, mjukt PVC-material, papper mm. Lösningemedelsbaserat.

God beständighet mot olja, bensin, vatten och hushållskemikalier.

Express Lim



Ett droppfritt snabblim (cyanoakrylat) för små, svåra lagningar. Lim för både porösa och icke-porösa material.

Är speciellt avsedd för små föremål av metall, stenporlän, keramik, gummi, styv plast, trä, kork, läder mm.

Papper

Casco hobby Sortiment har många favoriter som kan användas när du gör scrapbooking, skapar fotocollage, pärlplattor, målningar, födelsedagskort och mycket mer.



Skollim



Universallim för porösa material, lämpligt för papper, trä, kartong och keramik.

Limmet är vitt när det appliceras och blir transparent när det torkar.

Limstift



Vattenbaserat lim som är avsett för limning av papper, kartong och foton.

Den smarta förpackningen förenklar och ger automatiskt rätt mängd lim i ett jämnt lager.

RX Aqua



Vattenbaserat lim för limning av papper, kartong och foton.

Den unika förpackningen förenklar och ger automatiskt rätt mängd lim i ett jämnt lager.

RX Original



Lösningsmedelbaserat lim som är avsett för limma papper.

Har också bra vidhäftning till kartong, trä och läder.

Den unika förpackningen förenklar och ger automatiskt rätt mängd lim i ett jämnt lager.

Häftmassa



Återanvändbart lim (klibbig massa) för att fästa lätta objekt som papper, affischer, kartor mm.

Kan också användas för att säkra lösa föremål som telefoner, nycklar, skruvar, smycken mm.

Trä mot olika material

Om ditt träbord har gått sönder, stolens ben är lösa eller andra saker av trä som du behöver fixa inomhus, använd **Cascol Indoor**. För möbler som används utomhus använd **Strong Epoxy** eller **Cascol Polyurethane**. **Cascol WoodFiller** är perfekt att använda om du behöver fylla i eller fixa små skador på t ex trägolv eller möbler.



Bra att veta, alla träbitar ska slipas innan du använder limmet. Vissa träslag är oljiga t ex teak och bör också torkas av med metanol.

Cascol Indoor



Snabbt trälim för inomhusbruk för möbler, träbeslag mm. Skapar en hård, stark och färglös limfog.

Cascol Polyurethane



Ett lösningsmedelsfritt lim som härdar under påverkan av fukten i luften och från materialen som limmas ihop.

Är huvudsakligen till för att limma trä mot trä, trä mot metall och olika plastmaterial.

Strong Epoxy Rapid



Epoxibaserat, 2-komponentslim idealiskt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Super Quick



Supersnabbt, transparent, 2-komponents epoxibaserat lim.

Perfekt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Cascol Woodfiller



Vattenbaserad träfyllnadsmassa utvecklad för att fixa små skador på trä t ex knutar och sprickor.

På grund av sin goda kvalitet appliceras denna träfyllnadsmassa ofta på trägolv.

Ytan kan målas, lackas och färgas som trä.

Utomhus

Trädgårdsdekorationer såsom fågelbad, blomkrukor, hårda material t ex granit, sten, betong och metall.

För limning av metall eller andra täta material mot samma material använd **Strong Epoxy Metal**.

För t ex granit, sten, keramik, betong som är limmat mot samma material eller mot metall, trä, plast använd **SuperFix+ Mini** eller **Fix-It**.

Tips!

Granit, sten och betong måste vara helt torrt innan du använder limmet och måste vanligtvis också skrubbas noga för att avlägsna smuts från ytan, annars kan limmet få svårt att fästa.

Strong Epoxy Professional



Epoxibaserat, 2-komponentslim för limning av metaller, keramik, porslin, kristall, glas, pärlor, ädelstenar och många syntetiska ämnen såsom polyester, Bakelit, Formica, hård polystyren och akrylglas.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Rapid



Epoxibaserat, 2-komponentslim idealiskt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Metal



Epoxibaserat, metallfärgat, slitstarkt, 2-komponentslim.

Idealisk för slitstarka reparationer av metallföremål som måste motstå extrema förhållanden (krafter, vibrationer, vatten) och tunga belastningar såsom verktyg eller delar av bil, motorcykel, cykel eller moped, metallstaket mm.

SuperFix+ Mini



Starkt fukthärdande monteringslim med fogegenskaper och utmärkt vidhäftning mot de flesta material.

Ojämnheten i fogen kan vara flera millimeter.

De elastiska egenskaperna kombinerar förmågan att fördela krafter, ta upp vibrationer och hålla stora krafter.

Finns även i 300 ml patron.

Fix-It



För montering av ett brett urval av material.

Kan användas både inom- och utomhus.

Vidhäftning till kalla och fuktiga ytor och mycket bra värme- och fuktmotstånd.

Finns även i 300 ml patron.

Plast

För små reparationer på mobiler, telefoner, kameror, fjärrkontroller, datorer mm är det enkelt att limma med **Express Lim**. Du kan välja mellan små tuber, gel eller med borste; beroende på vad som passar ditt projekt bäst. För limning av ädelsten till metall eller metall till metall använd **Strong Epoxy Rapid**, **Strong Epoxy SuperQuick** eller **Strong Epoxy Metal**.



Strong Epoxy kan värmebehandlas till +60°C i en vanlig ugn. Detta ökar styrkan av limfogen väsentligen.

Express Lim Tubes



Ett droppfritt snabblim (cyanoakrylat) för små, svåra lagningar. Lim för både porösa och icke-porösa material.

Är speciellt avsedd för små föremål av metall, stenporslin, keramik, gummi, styv plast, trä, kork, läder mm.

Express Lim



Ett droppfritt snabblim (cyanoakrylat) för små, svåra lagningar. Lim för både porösa och icke-porösa material.

Är speciellt avsedd för små föremål av metall, stenporslin, keramik, gummi, styv plast, trä, kork, läder mm.

Express Gel



Ett droppfritt, snabblim (cyanoakrylat) lämpligt för både porösa och icke-porösa material.

Speciellt avsedd för lagning av små föremål av metall, sten, porslin, keramik, gummi, hårdplast, trä, kork och läder mm.

Aqua Tät



Avsedd för tätning av PVC i våta utrymmen. Övermålningsbar efter 30 min.

Tätning av PVC-golv och väggbeklädnad kring rörgenomföringar i hörn och längs kanter.

I duschrum och nära badkar rekommenderas den för tätning av överföringar mellan vägg och golv.

Strong Epoxy Metal



Epoxibaserat, metallfärgat, slitstarkt, 2-komponentslim.

Idealisk för slitstarka reparationer av metallföremål som måste motstå extrema förhållanden (krafter, vibrationer, vatten) och tunga belastningar såsom verktyg eller delar av bil, motorcykel, cykel eller moped, metallstaket mm.

Metall

För produkter av trä och metall såsom handtag på spadar, krattor, stekpannor, saxar, köksredskap, skruvmejslar mm använd Strong Epoxy-produkter. Välj mellan färg och hastighet för härdning. För metall mot metall som järn, mässing, galvaniserat stål och rostfritt stål använd **Strong Epoxy Metal** eller **Strong Epoxy Professional**. För små ädelstenar mot metall eller metall mot metall använd **Strong Epoxy Rapid**, **Strong Epoxy SuperQuick** eller **Strong Epoxy Metal**.

Strong Epoxy Metal



Epoxibaserat, metallfärgat, slitstarkt, 2-komponentslim.

Idealisk för slitstarka reparationer av metallföremål som måste motstå extrema förhållanden (krafter, vibrationer, vatten) och tunga belastningar såsom verktyg eller delar av bil, motorcykel, cykel eller moped, metallstaket mm.

Strong Epoxy Professional



Epoxibaserat, 2-komponentslim för limning av metaller, keramik, porslin, kristall, glas, pärlor, ädelstenar och många syntetiska ämnen såsom polyester, Bakelit, Formica, hård polystyren och akrylglas.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Rapid



Epoxibaserat, 2-komponentslim idealiskt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Strong Epoxy Super Quick



Supersnabbt, transparent, 2-komponents epoxibaserat lim.

Perfekt för snabb, stark och osynlig reparation av keramik, porslin, glas, läder, trä, sten, metall och keramik.

Limmet är resistent mot vatten, vanliga hushållskemikalier och lösningsmedel av olika slag.

Universal Kraft



Transparent universallim för nästan alla material. Bra vidhäftning mot trä, porslin, glas, keramik, läder, metall, kork, mjukt PVC-material, papper mm. Lösningsmedelsbaserat.

God beständighet mot olja, bensin, vatten och hushållskemikalier.

Fogar

Tätning mot luft/drag, ljud, värme/kyla, fukt/vatten och smuts. Våra fogmassor är lätta att använda. Vi har både genomskinliga och färgade med olika egenskaper.



SuperFix+ Mini



Starkt fukthärdande monteringslim med fogegenskaper och utmärkt vidhäftning mot de flesta material.

Ojämnheten i fogen kan vara flera millimeter.

De elastiska egenskaperna kombinerar förmågan att fördela krafter, ta upp vibrationer och hålla stora krafter.

Finns även i 300 ml patron.

Silikon



Fukthärdande silikon. Bra vidhäftning till de flesta byggnadsmaterial utan primer.

Är främst avsedd för användning i badrum, kök och andra ställen med hög luftfuktighet men kan även användas utomhus.

Marin&Teknik



Övermålningsbar, fukthärdande, hög elastisk fogmassa och ett tufft lim som speciellt är avsett för utomhus- och inomhusbruk i båtar, bilar, husvagnar och i hus.

Finns även i 300 ml patron.

Silikon 300°C



Är en hög temperaturbeständig, elastisk silikonfogmassa med bra vidhäftning mot glas, keramiska plattor, aluminium, de flesta färger och några plast.

För limning/tätning av luckor till ugnen etc.

Kan även användas som elastisk, tryckbeständig och vibrationsäker packning.

ClearSeal



Fukthärdande elastiskt fogmassa för inomhusbruk.

Kan även användas som generell lim både ute och inomhus.

Finns även i 300 ml patron.

Olika lim

Olika sorters lim

Lim kan vara helt osynligt när det har torkat/härdat eller så kan det ge en något färgad fog. Vissa kallas gemensamt fyllnadsmassa vilket innebär att de fyller i oegentligheter i materialet. Andra lim absorberas i materialet och blir osynliga. Det finns både 1-komponents och 2-komponentslim och kontaktlim.

1-komponentslim

Används bäst för material med en absorberande yta eller på små ytor. 1-komponentslim kan vara vattenbaserade eller lösningsmedelsbaserade. De lufttorkar och fäster materialen tillsammans när vattnet/lösningsmedlet har torkat bort. Det finns också SMP-baserade som ger en elastisk och stark fog. De är fukthärdande vilket innebär att limmet reagerar med den fukt som finns i luften och materialet. Silikon är också fukthärdande och ger en elastisk fog som är lite svagare. Expresslim/Snabblim baserat på cyanoakrylat är också fukthärdande.

2-komponentslim

När två täta material limmas ihop. Hur vet du att ett material är tätt?

Materialet absorberar inte vatten eller lösningsmedel. Exempel på täta materialtyper är hård- och mjukplast, gummi, målade och lackerade ytor, plattor, glasytor och metall. 2-komponentslim består av två delar som man blandar ihop. Limmet härdar i den kemiska reaktionen som uppstår vid själva blandningen. Dessa lim är vanligtvis lite starkare och kan med fördel användas när båda materialen är täta.

Kontaktlim

Effektiv och stark med en gång. Bra att använda för täta och mjuka material. Ett kontaktlim används också när båda materialen är täta. Applicera limmet på båda ytorna, låt det torka och för bästa resultat, tryck med ett bestämt tryck. Det är viktigt att ytorna passar ihop och är korrekt anpassade eftersom det inte finns någon möjlighet att justera. Kontaktlim används ofta för material som läder, olika gummi och plast.

Strong Epoxy

Mycket starkt lim, lämpligast för hårda material. Epoxilim består av två komponenter som ska blandas. Vår förpackning gör det enkelt att blanda ordentligt. Limsträngen är en så kallad fyllnadsmassa och fyller därmed oregelbundenheter i underlagen. Epoxilim ger en hård och stark fog som är resistent mot vatten och värme. När du använder epoxi till t ex trä utomhus, använd en långsammare epoxi hellre än en snabb för det tränger in mycket bättre. Vidhäftningen med epoxilim sker inom 5 minuter till 24 timmar, beroende på vilken epoxi du har valt.

Expresslim

Perfekt snabbhäftande lim för tätt och jämnt material. Limmet appliceras mycket tunt på en yta, den reparerade produkten kan användas inom några minuter. Med andra ord, perfekt som snabbhäftande lim.

OBS! Applicera inte för mycket lim, det tar bara längre att härda och fogen blir svagare.



Var noga med att blanda komponenterna korrekt, med andra ord blanda jämnt. För mycket härdare ger en svagare vidhäftning.