



Hobby- & Reparationslim

Reparer og fix mere i stedet for at smide ud og købe nyt



Reparations- og hobbylime

Mange af de lime vi har i sortimentet med de små tuber er anvendelige til lidt af hvert, og det er altid praktisk at have et blandet udvalg, så man både kan fikse ting der går i stykker, men også lave sjove aktiviteter som at lime ting på børnenens sko...

Strong Epoxy Metal



2-komponent epoxylim med meget høj limstyrke der anvendes til limning og udfyldning af metal, jern, aluminium og stål.
Kan desuden anvendes til sten, beton, polyester, balkelit og træ. Det er muligt at bore, skrue, slibe samt skære gevind i det hærdede produkt. Kan overmales, er spalteflydende og hård.

Emballage: 2x12 ml

Strong Epoxy Professional



Ekstrem stærk og hård 2-komponent epoxylim til meget krævende limninger. Limer metal, hård plast, beton, sten m.m. Kan overmales, er spalteflydende og hård.

Emballage: 2x12 og 2x100 ml

Strong Epoxy Rapid



2-komponent, hurtighærdende epoxylim med høj limstyrke der anvendes til limning af metal, hård plast, porcelæn, beton, glas, sten m.m. Hærder i løbet af 7-10 min. ved +23 °C. Limfugen bliver svagt gul. Kan overmales og er spalteflydende.

Emballage: 2x12 ml, 2x15 ml og 2x100 ml

Strong Epoxy Super Quick



Ekstremt hurtighærdende 2-komponent epoxy-lim med høj limstyrke der anvendes til limning af metal, hård plast, porcelæn, beton, glas, sten m.m. Hærder i løbet af 1 min. ved +23 °C. Limfugen bliver svagt gul. Kan overmales og er spalteflydende.

Emballage: 2x12 ml

Kontaktlim



Opløsningsmiddelbaseret kontaktlim der anvendes til limning af gummi, metal, træ, pap, skind, plastlaminat m.m. Hæfter ikke på polyethylen, polypropylen, teflon eller polystyrenskum.

Tixotrop, god vandbestandighed, kort ventetid og indeholder ikke toluen.

Emballage: 40 ml og 160 ml

RubberFix



Opløsningsmiddelfri reparationspasta til limning, tætning og forsegling.

RubberFix er ideel til at forsegle, lime og tætnede, og fungerer lidt som en 'flydende lap'. Limen er nem at påføre med det medfølgende reparationssæt. Kan anvendes til mange materialer som fx gummi, tekstil, læder m.m.

Emballage: 50 ml

Textillim



Vandbestandig limfuge der anvendes til grove tekstiler som arbejdstøj, cowboytøj, presenninger og møbelstof. Er modstandsdygtig ved vask op til 60°C og kan bruges både som vådlimning og kontaktlimning.

Det anbefales ikke at lime tynde tekstiler, da limen vil trænge igennem stoffet og give pletter.

Emballage: 40 ml

Tips!

Når du får et hul eller en flænge, skal du sætte et tyndt stykke tape på indersiden af stoffet. Stræk stoffet, så limen flyder lidt. Textillim og RubberFix er velegnede til grovere stoffer. Tekstillim tåler vask op til 60°C. Når et tyndt stof har et hul eller en flænge, skal du bruge HobbyLim.

Det er let at reparere sko, støvler, sandaler og sportssko med RubberFix. Sørg for, at skoen er ren og tør, før den limes. Lad det, du ordner, ligge fladt, mens RubberFix flyder ud. Lad limen hærde i mindst 2 dage, før du bruger skoen igen.

SuperFix



Super stærk montagelim, der hæfter på stort set på alle materialer. Limning af glas, sten, metal, træ og flamingo. Holder op til 5000 kg/m² og tåler vand, varme og kulde. Hærder under vand.

Emballage: 40 ml, 300 ml og 600 ml

Aqua Tæt



Hurtighærdende, elastisk tætningsmiddel, der anvendes ved PVC-arbejde i våde rum, fx ved rørgennemføringer, i hjørner og langs kanter, hvor man ønsker en vandtæt samling. Kan desuden anvendes til karrosserisamlinger o.lign. Kan overmales, indeholder fungicid og kan anvendes til lodrette og vandrette flader.

Emballage: 40 ml

ClearSeal



Transparent, hurtighærdende og elastisk fu-gelim, der anvendes til krævende limninger og tætninger i både, bilen, campingvognen, huset m.m. Giver stærke og holdbare limninger og tætninger både over og under vand. Har god kemikaliebestandighed og kan slibes samt overmales med vandbaserede malinger.

Emballage: 40 ml og 300 ml

Silikon



1-komponent elastisk oximsilikone der anvendes til tætning i vådrum, baderum, køkken, bil og båd samt til topforsegling af termoruder. Må ikke anvendes til akvarier eller i forbindelse med fødevarer eller medicin. Tilsat Fungicid.

Emballage: 40 ml

Silikon 300°C



Varmebestandig silikone til tætning/limning. Anvendes til limning/tætning af fx låger på brændeovne/pejse m.m. Kan også anvendes til udvendig tætning af ovnlåger. Klæber på glas, metal, træ, kakler, klinker, diverse hård plast og malinger. Må ikke anvendes i forbindelse med fødevarer og medicin eller til akvarier. Tåler op til 300°C i nogle timer og op til 250°C permanent.

Emballage: 40 ml

Marin & Teknik



Hurtighærdende, stærk og elastisk fugelim der anvendes til krævende limninger og tætninger i båden, bilen, campingvognen, huset m.m. Giver stærke og holdbare limninger og tætninger både over og under vand.

Kan slibes og overmales med vandbaserede malinger, og har en god kemikaliebestandighed.

Emballage: 40 ml og 300 ml

Universal Kraft



Opløsningsmiddelholdig, polyuretanbaseret transparent kontaktlim med høj styrke der anvendes til limning af træ, porcelæn, glas, keramik, læder, kork, papir, blød PVC m.m.
Kan lime bløde materialer på et hårdt underlag.
Tåler vand.

Emballage: 40 ml

Universal Aqua



Vandbaseret allround husholdningslim, der anvendes til limning af træ, papir, tekstil, læder, skind, porcelæn, lampeskærme, plastperler m.m.
Transparent limfuge, der er blød og fleksibel.

Emballage: 40 ml



Express Glas



UV-hærdende expresslim til limning af glas, glas mod metal, nipsgenstande af krystal, vinglas, beslag på glasdøre m.m. Transparent og vandfast. Smart påføring i sprøjte.

Emballage: 2 ml

Express Lim Tubes



Hurtighærdende expresslim til punktlimning af både tætte og porøse materialer. Anvendes til smålimninger af metal, sten, porcelæn, keramik, gummi, hård plast, træ, kork, læder m.m. Praktiske små tuber på 4x0,5 g.

Emballage: 4x0,5 g

Express Lim



Expresslim med god limstyrke til limning af tætte og porøse materialer. Anvendes til smålimninger af metal, sten, porcelæn, keramik, gummi, hård plastik, træ, kork og læder.

Emballage: 5 g

Express Gel



Hurtighærdende cyanoacrylatlim med gelkonstens til punktlimning af tætte og porøse materialer.

Anvendes til smålimninger af metal, sten, porcelæn, keramik, gummi, hård plast, træ, kork, læder m.m.

Emballage: 3 g

Cyanoacrylatlim



Lynhurtig cyanoacrylatlim, der anvendes til limning af metaller, porcelæn, mange kunststoffer, gummi og lignende materialer. Hæfter med det samme og er farveløs.

Emballage: 85 ml





Hobbylim



Allround hobby- og husholdningslim der anvendes til limning af træ, papir, tekstil, skind, læder, lampeskærme, porcelæn, plastperler m.m.

Det er en transparent, blød og fleksibel limfuge - og så er den hurtigtørrende.

Emballage: 110 ml

Limstift



Traditionel limstift der anvendes til limning af papir, pap og fotos. Limer desuden papir mod glas- og plastmaterialer. Kan med fordel anvendes i stedet for knappenåle ved arbejde med tekstiler (limen forsvinder ved første vask).

Tørrer transparent op og har lang holdbarhed.

Emballage: 21 g

Hæftemasse



Klæbrig hæftemasse (elefantsnot) der anvendes til fiksering af lette materialer såsom opsætning af plakater, billeder, kort m.m. Kan gå på glatte overflader fastholde nøgler, figurer m.m. Kan erstatte tape og tegnestifter og kan anvendes igen og igen. Er udstanset i små firkanter, der gør det nemt at 'brække af'.

Emballage: 60 g

Limtyper

Forskellige limtyper

Lim kan være helt usynlig, når det er tørret / hæret, men det kan også give en let farvet samling. Nogle kaldes fugefyldere, hvilket betyder, at de udfylder uregelmæssigheder i materialet. Andet lim absorberes i materialet og bliver usynlige. Der findes både 1-komponent og 2-komponent lim og kontaktlim.

1-komponent

Bruges bedst til materialer med en sugende overflade eller på små overflader. 1-komponente typer kan være vandbaseret eller opløsningsmiddelbaseret. De lufttørrer og fastgør materialerne sammen når vandet/opløsningsmidlet er fordampet. Der er også SMP-baserede, der giver en elastisk og stærk samling. De er fugthærdende, hvilket betyder, at limen reagerer med den fugtighed, der er til stede i luften og materialet. Silikone er også fugtighærdende og giver et elastisk fuge, der er lidt svagere. Ekspresslim/sekundlim baseret på cyanoacrylat er også fugthærdende.

2-komponent

Når to tætte materialer limes sammen... Hvordan ved du, at et materiale er tæt? Svaret er at materialet ikke absorberer vand eller opløsningsmidler. Eksempler på tætte materialeflader er hård og blød plast, gummi, malede og lakerede overflader, plader, glasoverflader og metal. 2-komponent typer består af to dele, der blandes sammen. Limen hærder ved en kemisk reaktion, der opstår mellem de to komponenter og uden fugt. Denne limtype er normalt lidt stærkere og kan med fordel bruges, når begge materialer er tætte.

OBS!

Sørg for at blande komponenterne korrekt og jævnt. For meget hærder resulterer i svagere vedhæftning.

Kontaktlim

Effektiv og stærk med det samme. God at bruge til tætte og bløde materialer. En kontaktlim bruges også, når begge materialer er tætte. Påfør limen på begge overflader og lad den tørre for at få det bedste resultat - pres med et fast tryk. Inden sammenføjning, er det vigtigt at sikre at emnerne passer sammen, da der ikke er mulighed for justering efterfølgende. Kontaktlim bruges ofte til materialer såsom læder, forskellige typer af gummi og plast.

Strong Epoxy

Meget stærk lim, mest egnet til hårde materialer. Epoxlim består af to komponenter, der skal blandes. Vores emballage gør det let at blande korrekt. Limstrengheden er en såkaldt fyldningsmasse, hvilket udfylder uregelmæssigheder i underlaget. Epoxlim giver en hård og stærk fuge, som er modstandsdygtig overfor vand og varme. Når du bruger epoxy til fx træ udenfor, anbefaler vi at bruge en langsommere epoxy istedet for en hurtig, idet den trænger meget bedre ind. Vedhæftningen med epoxylim sker imellem 5 minutter og 24 timer - afhængigt af hvilken epoxy du har valgt.

Expresslim

Perfekt hurtigklæbende lim til tæt og jævnt materiale. Limen påføres i et meget tyndt lag på overfladen, det reparerede produkt kan bruges inden for få minutter. Med andre ord det perfekte quick-fix. OBS! Påfør ikke for meget lim, det vil kun tage længere tid at hærde, og forbindelsen bliver svagere.

Limguide

Hvilken tubelim?

I guiden nedenfor får du et hurtigt overblik over, hvilken lim du skal vælge til opgaven.

	Glas	Hård plast	Kork	Keramik/ Porcelæn	Blød plast	Træ
Glas	ExpressGlas Strong Epoxy	Strong Epoxy SuperFix ExpressGlas	SuperFix Universal Aqua Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft
Hård plast	Strong Epoxy SuperFix ExpressGlas	Strong Epoxy ExpressLim	SuperFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix
Kork	SuperFix Universal Aqua Universal Kraft	SuperFix Universal Kraft	Kontaktlim Universal Aqua	Strong Epoxy Universal Kraft	RubberFix Universal Aqua	Hobbylim Universal Kraft
Keramik/ Porcelæn	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix	Strong Epoxy Universal Kraft	Strong Epoxy ExpressLim Universal Kraft	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix
Blød plast	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	RubberFix Universal Aqua	Strong Epoxy RubberFix	RubberFix Universal Kraft	Kontaktlim Universal Kraft
Træ	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix	Universal Aqua Hobbylim	Strong Epoxy SuperFix	Kontaktlim Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix
Gummi	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	RubberFix ExpressLim Universal Kraft	RubberFix ExpressLim Kontaktlim	RubberFix Strong Epoxy Universal Kraft	RubberFix Kontaktlim Universal Kraft	RubberFix Strong Epoxy ExpressLim
Grove tekstiler	Textillim Rubberfix Universal Kraft	Universal Kraft Kontaktlim Strong Epoxy	Textillim Universal Kraft	Kontaktlim Textillim Universal Kraft	RubberFix Universal Kraft	Textillim Kontaktlim Universal Kraft
Læder/ Skin	Kontaktlim Strong Epoxy Universal Kraft	Kontaktlim Universal Kraft Universal Aqua	Universal Kraft HobbyLim	Universal Kraft Universal Aqua	Kontaktlim Universal Kraft Universal Aqua	Hobbylim Universal Kraft
Metal	ExpressGlas Strong Epoxy Universal Kraft	Strong Epoxy ExpressTubes SuperFix	Kontaktlim SuperFix	Strong Epoxy SuperFix	Strong Epoxy ExpressLim	Strong Epoxy SuperFix
Sten/ Beton	Strong Epoxy Universal Aqua	Strong Epoxy	SuperFix Universal Kraft	SuperFix Kontaktlim	Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix
Malet flade	SuperFix Universal Aqua Universal Kraft	Strong Epoxy ExpressLim SuperFix	SuperFix Universal Kraft Universal Aqua	SuperFix Universal Kraft Universal Aqua	Universal Kraft Universal Aqua	SuperFix Strong Epoxy

Tips!

Med en smartphone kan du også vælge at scanne QR-koden, som åbner vores 'Produktvælger'.

Der kan du definere de to materialer, der skal limes sammen, hvorefter der kommer et forslag til produkter.

Tips!

Produkt Finderen kan også hjælpe dig med at finde den rette fugemasse eller væglim.

	Gummi	Grove tekstiler	Læder/ Skind	Metal	Sten/ Beton	Malet flade
Epoxy Kraft	Strong Epoxy RubberFix Universal Kraft	Textilim RubberFix Universal Kraft	Kontaktilim Strong Epoxy Universal Kraft	ExpressGlas Strong Epoxy Universal Kraft	Strong Epoxy Universal Aqua	SuperFix Universal Aqua Universal Kraft
Epoxy	RubberFix ExpressLim Universal Kraft	Kontaktilim Strong Epoxy Universal Kraft	Kontaktilim Universal Kraft Universal Aqua	Strong Epoxy ExpressTuber SuperFix	Strong Epoxy	Strong Epoxy ExpressLim SuperFix
Aqua	RubberFix ExpressLim Kontaktilim	Textilim Hobbylim Universal Kraft	Hobbylim Universal Kraft	Kontaktilim SuperFix	SuperFix Universal Kraft	SuperFix Universal Kraft Universal Aqua
Epoxy	RubberFix Strong Epoxy Universal Kraft	Kontaktilim Textilim Universal Kraft	Universal Kraft Universal Aqua	Strong Epoxy SuperFix	SuperFix Kontaktilim	SuperFix Universal Kraft Universal Aqua
im Kraft	RubberFix Kontaktilim Universal Kraft	RubberFix Universal Kraft	Kontaktilim Universal Aqua Universal Kraft	Strong Epoxy ExpressLim	Universal Kraft	Universal Kraft Universal Aqua
Epoxy	RubberFix Kontaktilim ExpressLim	Textilim Kontaktilim Universal Aqua	Hobbylim Universal Aqua	Strong Epoxy SuperFix	Strong Epoxy SuperFix	SuperFix Strong Epoxy
oxy m	RubberFix Kontaktilim Strong Epoxy	RubberFix Kontaktilim	Kontaktilim RubberFix Universal Kraft	ExpressLim Kontaktilim	RubberFix Kontaktilim Strong Epoxy	Strong Epoxy RubberFix
Aqua	RubberFix Kontaktilim	Textilim RubberFix Universal Aqua	Textilim Kontaktilim Universal Aqua	Kontaktilim Universal Aqua	Kontaktilim Universal Aqua	Universal Kraft Universal Aqua
Aqua	Kontaktilim RubberFix Universal Kraft	Textilim Kontaktilim Universal Aqua	Kontaktilim RubberFix Universal Kraft	Kontaktilim Universal Kraft Universal Aqua	Kontaktilim SuperFix	Kontaktilim Universal Kraft Universal Aqua
Epoxy	ExpressLim Kontaktilim	Kontaktilim Universal Aqua	Kontaktilim	Strong Epoxy ExpressLim	Strong Epoxy SuperFix ExpressLim	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft
Epoxy	RubberFix Kontaktilim Strong Epoxy	Kontaktilim Universal Aqua	Kontaktilim SuperFix	Strong Epoxy SuperFix ExpressLim	Strong Epoxy SuperFix	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft
Epoxy	Strong Epoxy RubberFix	Universal Kraft Universal Aqua	Kontaktilim Universal Kraft Universal Aqua	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft	Strong Epoxy SuperFix Universal Kraft	Strong Epoxy Kontaktilim



Sika & Casco

Sika AG har hovedkontor i Schweiz og er en global aktør indenfor byggekemiske produkter.

- Repræsenteret i 101 lande
- Mere end 20.000 ansatte over hele verdenen

I 2013 opkøbte Sika forretningsenheden 'Building Adhesives' og i dag varetages varemærkerne Casco, Casco Floor Expert og SCHÖNOX dermed af Sika Danmark A/S.

Læs mere om vores sortiment på www.casco.dk



A SIKA BRAND

Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
3520 Farum
48 18 85 85
www.casco.dk