

Hybrid & konstruktionslimmer från Loctite

Med mer än femtio års erfarenhet av varumärket Loctite kan vi erbjuda en gedigen produktkännedom och hjälpa dig att hitta dom optimala kemtekniska produkterna för just din applikation. Som kund hos oss kan du ta del av vårt unika och heltäckande produktsortiment samt dra fördel av våra expertkunskaper, vilket ofta leder till besparingar samt förbättrade processer i er verksamhet. *Välkomna att kontakta oss!*



LOCTITE® 3090

LOCTITE® 3090 är ett 2-komponents, snabbhärdande, spaltfyllande lim med utmärkta vidhäftningsegenskaper som gör att det passar för många olika material, bland annat plast, gummi och metall. Det är avsett för montering av delar med varierande eller odefinierade limspalter på upp till 5 mm eller för applikationer där överflödigt lim måste härdas. Gelkonsistensen gör att limmet inte rinner ens på vertikala ytor. Det lämpar sig också för limning av porösa material som trä, papper, läder och tyg.

LUNDGRENS Art.nr	Förpackning	Teknisk information
873-3090	10 g	Snabbhärdande. Spaltfyllnad: Upp till 5 mm. Gelbaserad: Droppfri formel möjliggör applicering vertikalt och på undersidor. Exakt och ren applicering med sprutan. Perfekt för all snabbreparation av trasiga plastdelar och andra typer av akuta reparationer. Utomordentlig limning av alla vanliga material (bland annat metall, de flesta plaster, gummi, trä och papper). Temperaturbeständig från -40 till +80 °C.



LOCTITE® HY 4090

LOCTITE® HY 4090 har hög viskositet och är en benvit till ljusgul gel. Den öppnar för helt nya applikationer inom strukturlimning - för första gången kombineras snabblimmets och epoxylimmets egenskaper, vilket ger påtagliga fördelar. Fixeringstid på 90 -180 sekunder, lämpligt för spalter på upp till 5 mm. Beständigt mot vibrationer, slag och stötar.

LUNDGRENS Art.nr	Förpackning	Teknisk information
873-4090	50 ml	Vibrations-, slag- och stötbeständigt. Fyller spalter på upp till 5 mm. Hög fuktbeständighet. UV-beständigt - kan användas utomhus. Temperaturbeständigt upp till 150 °C.



LOCTITE® EA 9466

LOCTITE® EA 9466 är ett vitaktigt tvåkomponents epoxilim som härdar vid rumstemperatur och bildar en extra hållfast limfog med hög skjuv- och avrivningshållfasthet. Det är framtaget för tillämpningar som kräver lång bearbetningstid och hög fogstyrka. Beständigt mot många kemikalier och lösningsmedel och har även utmärkta elektriskt isolerande egenskaper.

LUNDGRENS Art.nr	Förpackning	Teknisk information
873-9466	50 ml	Bildar en mycket hållfast fog. Lång bearbetningstid. Beständigt mot kemikalier och lösningsmedel. Hög skjuv- och avrivningshållfasthet. Utmärkta isoleringsegenskaper.



LOCTITE® EA 9483

LOCTITE® EA 9483 är ett helt genomskinligt tvåkomponents epoxilim för limning och ingjutning med krav på optisk klarhet och hög hållfasthet. Produkten är idealisk för limning av t.ex dekorativa paneler och skyltar. Det har låg fuktabsorption, härdar vid rumstemperatur och har en draghållfasthet på 47 N/mm².

LUNDGRENS Art.nr	Förpackning	Teknisk information
873-9483	50 ml	Hög hållfasthet. Suspension. Helt genomskinligt. Låg fuktabsorption.



LOCTITE® EA 9497

LOCTITE® EA 9497 är ett grått 2-komponents epoxilim med goda tekniska egenskaper för konstruktionslimning. Produkten har hög temperaturbeständighet upp till 180 °C för värmebeständig limning och fyllning. Är värmeledande och har hög tryckhållfasthet. Idealiskt för limning av metallkomponenter.

LUNDGRENS Art.nr	Förpackning	Teknisk information
873-9497	50 ml	Idealiskt för värmeavledning. Hög temperaturbeständighet. Idealiskt för metalldelar. Hög kompressionshållfasthet.

