



SUPER PLUS

Effektivt snabblim + aktivator

- Kombinationen lim och aktivator ger ett snabbt, starkt och bestående resultat
- Omedelbar vidhäftning, fullhärdad på några sekunder
- Hög limstyrka i varje droppe, innehåller ca 1250 droppar lim
- Transparent och limmar de flesta föremål och material
- Kan användas på glas då limmet är krympfritt
- Aktivator förbättrar vidhäftningen och reducerar härdningstiden på svåra, stora eller porösa ytor
- Snabblim och aktivator kan användas med sågspån, sand och liknande för att fylla hål och mindre skador



EGENSKAPER

SUPER PLUS består av snabblimmet SUPER och sprayen SUPER AKTIVATOR. I kombination med SUPER AKTIVATOR härdar SUPER snabbare samtidigt som limmet får bättre vidhäftning, även vid hög luftfuktighet. SUPER är ett snabbhärdande lim med mycket hög limstyrka och är lämpligt för både proffs och konsument till limning av dom flesta små och mellanstora föremål och material. SUPER är dryg och ekonomisk vid användning, då en 50 ml flaska innehåller ca 1250 droppar lim, och varje droppe täcker en limyta på 3-5 cm². Den är baserat på cyanoakrylat, krymper ej, har bra kemikalieresistens mot t.ex. lösningsmedel, oljor, bensin och tål varierande temperaturer.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

SUPER PLUS är mycket lämplig till både fyllning, montering och reparation, även på ojämna, porösa och stora släta ytor. Den kan användas på ytor som plast, trä, sten, metall, gummi, PVC, polyester, polykarbonat, neopren, nitril, nylon, akryl, polyamid, epoxi, bakelit, m.m. SUPER PLUS kan även användas på glas då den är krympfri (snabblim som krymper kan göra att glas spricker vid eller efter härdning).

BRUKSANVISNING

1. Om limmet förvaras svalt (i kylskåp), vänta med applicering tills limmet åter har rumstemperatur.
2. SUPER får bäst vidhäftning på en torr, ren och fettfri yta.
3. Applicera måttligt då en liten droppe täcker en limyta på 3-5 cm².
4. Applicera lim på ena ytan.
5. Trycka ihop ytorna och håll några sekunder.
6. SUPER är fullhärdat inom några sekunder, men har lång arbetstid (minst 5 minuter) efter att limmet är applicerad på den ena ytan, då den härdar endast när båda ytorna trycks ihop.
7. Härdat lim kan tas bort med REMOVE ALL.

TEKNISKT INFORMATION

Färg: Transparent

Flampunkt: 87 °C

Limstyrka: +/- 204 kg/cm² (på sandblästrat stål)

Förvaring och hållbarhet: 12 mnd. Förvaras torrt och svalt. SUPER (limmet) förvaras företrädesvis i kylskåp för optimal levtid. Vänta med applicering tills limmet åter har rumstemperatur

Bas: Cyanoacrylat

Viskositet: Tunnflytande

Densitet: ca 0,6 kg dm³

Temperaturstabilitet: -30 °C till +100 °C

Specifik vikt: SUPER: 1,05 - 1,09 vid +20 °C

Öppen arbetstid: Minst 5 minuter om ytorna inte är tryckta ihop

Förpackning	Art.nr	RSK-nr
50 ml SUPER GLUE m/ 200 ml SUPER AKTIVATOR blister	T501702	44832272

KEMIKALIEMOTSTÅND

Bra kemikalieresistens mot t.ex. lösningsmedel, oljor och bensin, samt tål varierande temperaturer.

PS: Denna produktinformation baseras på Relektas tester och erfarenheter vid förvaring, bearbetning och användning enligt våra rekommendationer. Produktinformation kan uppdateras utan vidare notifiering vid t.ex. revision eller ny information. All rådgivning i denna produktinformation är vägledande. Relekta kan inte hållas ansvarigt för det slutliga resultatet, då användarens arbetsmiljö, samt övriga material och produkter, ligger utanför vår kontroll. Det rekommenderas alltid att testa produkten i den aktuella applikationen innan du utför ett arbete. Kontakta oss gärna för råd och vägledning.