

101 REPAIR STICK

Hurtigherdende sterkt universalkitt

- Enkel å bruke
- Reparerer, bygger, limer og tetter
- Kan brukes på de fleste flater
- Kan også brukes under vann
- Fester seg ikke til glatte hansker under arbeid
- Kan slipes, borres, sages, gjenges, pusses og males etter herding
- God kjemikaliemotstand



EGENSKAPER

101 REPAIR STICK er et knabart universalt 2-komponent epoxykitt med herder i kjernen som gjennomherder på 15 minutter. Den kan brukes på de fleste flater, også under vann, og er enkel å arbeide med og forme i forbindelse med reparasjoner, bygging, liming og tetting. 101 REPAIR STICK fester seg ikke til glatte hansker under arbeid. Etter herding kan 101 REPAIR STICK borres og sages i, slipes, gjenges, pusses og males, samt at den motstår kjemikalier som f.eks.: bensin, diesel, alkoholer, estere og fortynnede syrer/baser.

BRUKSOMRÅDER

101 REPAIR STICK reparerer, tetter og limer alle typer metall, de fleste former for plast, treverk, glass, keramikk, betong, stein - praktisk talt alle harde overflater (kan ikke brukes på myke eller fleksible overflater som gummi osv.). Kan også brukes under vann (limer bl.a. bly under vann). 101 REPAIR STICK blir bl.a. brukt til tetting av sikringskap.

BRUKSANVISNING

1. Sørg for ren, fettfri og ru overflate. Om nødvendig, gjør overflaten ru med sandpapir eller stålbørste.
2. Skjær/klipp til ønsket mengde kitt.
3. Hansker anbefales brukt.
4. Kna kittet til fargen blir jevn (+/- 1 minutt). Når kittet kjennes varmt er det klart til bruk.
5. Fest kittet der du ønsker – arbeidstid ca. 3 minutter. Når kittet begynner å bli hardt blir hefteevnen dårligere.
6. Om finere overflate ønskes, form kittet forsiktig med våt finger/klut eller med en plastpose rett etter festing.

TEKNISK INFORMASJON

Arbeidstid: 3 minutter etter knaing, ved 20 °C

Shore: 85

Farge: Hvit/grå

Herdetid: 15 minutter i luft / 20 minutter under vann

Kjemisk motstandsdyktighet: Mot bensin, diesel, alkoholer, estere og fortynnede syrer/baser

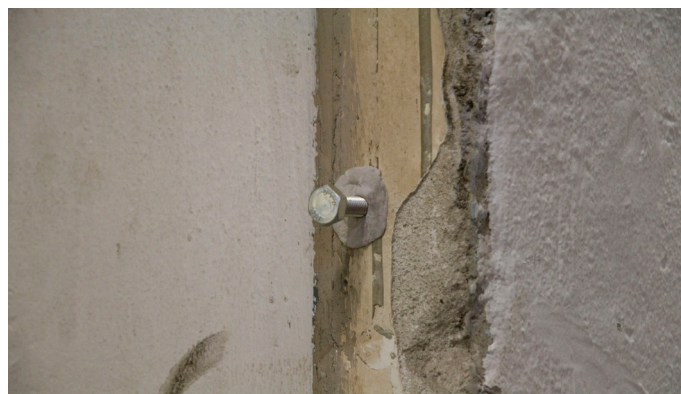
Strekfasthet: 62 kg/cm²

Temperaturmotstand: Fra -40 °C til +121 °C (+149 °C i korte perioder)

Oppbevaring og holdbarhet: Minimum 3 år, ved tørr og kjølig oppbevaring mellom +5 °C og +25 °C

FORPAKNING

Forpakning	Art.nr	EL-nr.	NRF-nr	NOBB-nr
1 stk blister	T599699	1804287	9511479	44491334



PS: Denne produktinformasjonen er basert på Relekta's tester og erfaringer ved lagring, behandling og bruk etter våre anbefalinger. Produktinformasjoner kan oppdateres uten videre varsel ved f.eks. revidering eller nye informasjonen. Alle råd i denne produktinformasjonen er veiledende. Relekta kan ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet, da brukerens arbeidsforhold, samt øvrige materialer og produkter, ligger utenfor vår kontroll. Det anbefales alltid å teste produktet på det aktuelle bruksområdet før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.