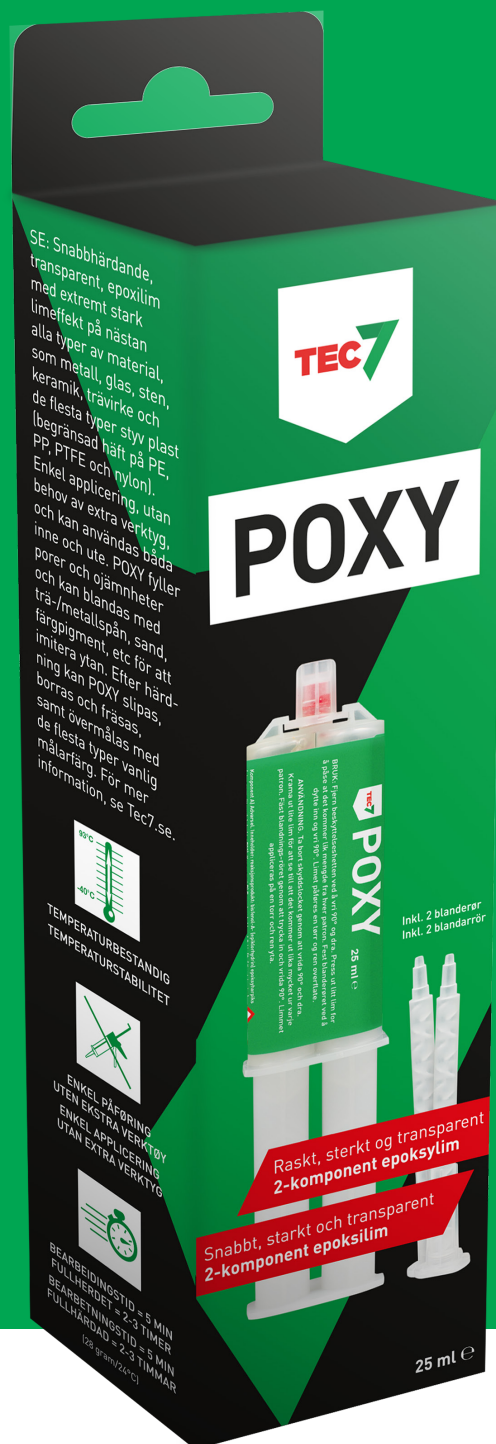




POXY

Universalt, snabbt och starkt epoxilim

- Högkvalitets och transparent 2-komponents epoxilim
- Kan användas både inom- och utomhus
- Enkel applicering, god blandningsförmåga, limpistol ej nödvändig
- Dubbel doseringspruta gör mätning och vägning onödigt
- Hög kemiskt motstånd och mycket gott elektriskt motstånd
- Varken krymper eller expanderar och får en hård yta
- Kan slipas, borrar/sågas i, skäras, fräsas och övermålas



EGENSKAPER

POXY är ett vattentät, snabbhärdande, transparent, 2-komponent epoxilim av hög kvalitet med extremt stark limeffekt (204 kg/cm²) och kan användas både inom- och utomhus på nästan alla typer av byggmaterial, och kombinationer av dessa. POXY är enkel att applicera och limpistol är ej nödvändig. Den dubbla doseringsprutan har god blandningsförmåga och gör mätning och vägning onödigt. POXY varken krymper eller expanderar, får en hård yta, tål temperatur från -40 °C till +82 °C, och har högt kemiskt motstånd samt mycket gott elektriskt motstånd. Efter härdning kan POXY slipas, borras/sågas i, fräsas och övermålas med de flesta typer målarfärg. POXY har en hållbarhet i originalförpackningen på minst 24 månader när förvarad mörkt och svalt.

TEKNISKT INFORMATION

Färg: Transparent

Härdningstid: Bearbetningstid – 5 minuter
(28 gram/24 °C) 100 % styrka – 2-3 timmar

Draghållfasthet: 14-18 N/mm² (DIN 53283)

Viskositet: 15000 - 20000 cps

Elektriskt motstånd: 490V/mA

Förvaring och hållbarhet: 24 månader i originalförsluten förpackning

Forpakning	Art.nr	RSK-nr
25 ml duopatron	T512106	4095000

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

POXY limmar nästan alla typer av byggmaterial, och kombinationer av dessa, som metall, järnfria metaller, glas, sten, keramik, trävirke och de flesta typer styv plast. Begränsad fäste på PE, PP, PTFE och nylon (testa först). Den fyller porer/ojämnheter och kan blandas med färgpigment, spån från trä eller metall, sand, cement eller liknande för att likna materialet som repareras så mycket som möjligt.

DOKUMENTATION

A20 checklista

Dokumentationen är tillgänglig på www.tec7.se

BRUKSANVISNING

- Var noga med en torr, ren och fettfri yta. Ytorna rengörs och avfettas med MULTICLEAN (organiska föroreningar) eller TEC7 CLEANER (petroleumbaserade föroreningar).
- Ta bort kapsylen på den dubbla patronen. Skruva på blandningsröret genom vridning av blandningsröret 90° medurs.
- Pressa så att båda komponenter kommer samtidigt ut från patronen in i blandningsröret.
- Pressa hårt på tryckkolven så att blandad massa kommer ut från blandningsröret. Om nödvändig, skär av toppen av blandningsröret för större öppning.
- Bearbetningstid är 5 minuter (28 gram/+24 °C) och härdningstid med 100 % styrka är 2-3 timmar.
- Efter användning – ta bort blandningsröret, dra tillbaka kolven en aning (för att förhindra att limmet härdar i öppningen på patronen), rengör pipen på limpatronen och sätt tillbaka kapsylen.
- Överflödigt ohärdat lim kan tas bort med TEC7 CLEANER. Härdat lim kan tas bort med REMOVE ALL.
- Vid behov kan POXY blandas manuellt och appliceras med annat lämpligt verktyg.

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.