

## Epoksiliima

Liima on erittäin nopeasti kovettuva, kirkas kaksikomponenttinen epoksiliima. Se on suunniteltu erityisesti kohteisiin, joissa vaaditaan suurta tartuntalujuutta ja nopeaa lujuuden muodostumista. Liima soveltuu useimpien materiaalien, sekä huokoisten että ei-huokoisten pintojen, vahvaan liimaamiseen.

**Yleiset materiaalit:** Posliini, keramiikka, lasi, metallit, puu, jalokivet ja monet muovit.

### Tekniset ominaisuudet

- **Avoinaika:** Noin 4 minuuttia (+23 °C lämpötilassa).
- **Kovettumisaika:** Saavuttaa käsittelylujuuden noin 10 minuutissa.
- **Lämpötilankesto:** -40 °C – +90 °C täysin kovettuneena.
- **Viskositeetti:** 10 000 mPa.s (geelimäinen koostumus, joka ei valu).
- **Väri:** Väritön/kirkas.

### Käyttöohjeet

1. **Valmistelu:** Pintojen on oltava puhtaat, kuivat sekä rasvattomat. Sileiden pintojen kevyt hionta voi parantaa tartuntaa.
2. **Sekoitus:** Leikkaa suuttimet auki samalta korkeudelta. Annostele tarvittava määrä ja sekoita molemmat komponentit huolellisesti tasaiseksi massaksi.
3. **Levitys:** Levitä liimaa tasaisesti vain toiselle liimattavista pinnoista.
4. **Kiinnitys:** Liitä osat yhteen välittömästi ja pidä puristuksessa tai tuettuna vähintään 10 minuutin ajan.



**7743 24 ml**