

# Lasikuituteippi, pitkittäiskuidut, 50 m, paksuus 0,14 mm

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM5806

EAN13: -

HS-koodi: 39191080

## Tuotteen parametrit:

Pituus: 50 m

Väri:: Läpinäkyvä



## Tuotevaihtoehdot:

Leveys: 50 mm

## Tuotteen kuvaus:

Lasikuituvahvisteinen filamenttiteippi on suunniteltu materiaalien vahvaan niputtamiseen, kiinnittämiseen ja varmistamiseen kuljetuksen ja käytön aikana. Lasikuituvahvistuksen ansiosta se tarjoaa suuren vetolujuuden ja sopii käyttötarkoituksiin, joissa perinteinen teippi ei saavuta vaadittua mekaanista lujuutta.

## Tekniset tiedot

- Tyyppi: lasikuituvahvisteinen teippi (filamentti)
- Rakenne: läpinäkyvä teippi pitkittäisillä vahvistuskuiduilla
- Liima: synteettinen kumi (kumipohjainen) erittäin tarttuvalla materiaalilla
- Kestävyys: lisääntynyt vetolujuus, hankauksenkestävyys, kosteudenkestävyys
- Lämpötilankesto: ilmoitettu kestävyys jopa 80 °C:een asti
- Paksuus: 0,14 mm
- Leveydet: 10 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm, 50 mm (muita leveyksiä saatavilla pyynnöstä)
- Pituus: 50 metriä

## Toiminnot ja ominaisuudet

---

- Lasikuituvahvike lujuuuden lisäämiseksi ja venymän vähentämiseksi
- Sopii esineiden tukevaan sitomiseen ja kiinnittämiseen ilman liukumista
- Kosteudenkestävä pinta normaaleissa säilytys- ja kuljetusolosuhteissa
- Hyvä hankauksenkestävyys käsittelyn aikana
- Ei yleensä jätä näkyviä liimajäämiä sileille pinnoille poistamisen jälkeen

#### **Ihanteellinen**

- Kuljetuslaatikoiden ja -laatikoiden kiinnittäminen ja sulkeminen
- Osien sitominen ja kiinnittäminen varastoinnin ja kuljetuksen aikana
- Raskaampien esineiden ja metalliprofiilien vanteuttaminen ja kiinnittäminen
- Osien ja komponenttien väliaikainen kiinnitys työpajassa ja tuotannossa

#### **Pakkauksen sisältö**

- 1 rulla filamenttinauhaa (leveys valitun version mukaan)

#### **Miksi valita tämä tuote?**

- Mekaaninen lasikuituvahvike lisää lujuutta perinteisiin pakkausteippeihin verrattuna
- Synteettinen kumiliima tarjoaa luotettavan tarttuvuuden kiinnittämiseen ja niputtamiseen
- Saatavilla olevat leveysvaihtoehdot tarkkaan sovellussovitukseen, muita leveyksiä pyynnöstä
- Sopii teollisuuskäyttöön, logistiikkaan ja palvelusovelluksiin

#### **Asennus- ja käyttöohjeet**

- Puhdista ja kuivaa pinta ennen levittämistä varmistaaksesi vakaan tarttuvuuden
- Kiinnitä teippi riittävällä jännityksellä kuitujen suuntaan maksimaalisen lujuuuden saavuttamiseksi.
- Herkillä pinnoilla käytettäessä suosittelemme tarkistamaan yhteensopivuuden pienellä alueella.

#### **Turvallisuushuomautus**

- Tämä ei ole sähkölaitteiden eristysmateriaali; älä käytä sitä sähköteipin korvikkeena.
  - Säilytä lasten ulottumattomissa.
-

## Galerie:

