

Päivitetty: 26.07.2021



METAL PUTTY

Pakkauskoot	250g (Hartsit: 252g Kovete 8g)
Kuvaus	Metallikitti on kaksikomponenttinen polyesteritäyteainetta sisältävä kitti seoksena keskipitkän elastisen, erittäin reaktiivisen, esikiihdytetyn polyesterihartsin ja erilaisten mineraalisten, ympäristöystävällisten täyteainesten ja alumiinipigmenttien kanssa.
TEKNISET TIEDOT	
Koostumus	Polyesterihartsit, mineraalitäyteaineita ja alumiinipigmenttejä
Väri	Harmaa
Haju	Mieto liuotin
Olomuoto	Pehmeä, tiksotrooppinen, pastamainen
Käyttöaika / työaika 20 ° C: ssa	noin. 5-6 minuuttia
Käyttölämpötila	min. 12 ° C
Kuivumisaika (20 ° C, 50% suhteellinen ilmankosteus)	Voidaan hioa n. 30 minuutin päästä
Leimahduspiste	Noin 33 ° C (hartsit)
Tiheys 20 ° C: ssa	Hartsit 1,75 g / cm ³ Kovete 1,15 g / cm ³
Kovetteen lisääminen	2 - 4% (optimaalinen seos 2,5%)
Kovettuneen materiaalin lämpötilan kestävyys	120 ° C
Soveltuvuus	Sisä- ja ulkokäyttöön
Säilyvyys	18 kuukautta (@ 10-25 ° C, ilman suhteellinen kosteus enintään 60%), avaamattomassa alkuperäispakkauksessa.
Varastointi	Suojaa suoralta auringonvalolta, pakkaselta ja kosteudelta.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

Päivitetty: 26.07.2021

Metallikitti on kaksikomponenttinen polyesteritäyteainetta sisältävä kitti seoksena keskipitkän elastisen, erittäin reaktiivisen, esikiihdytetyn polyesterihartsin ja erilaisten mineraalisten, ympäristöystävällisten täyteaineiden ja alumiinipigmenttien kanssa.

Soveltuu täyteaineeksi auton korjaamiseen, moottorirakentamiseen ja harrastustöihin. Pinnat, kuten metalli, puu, muovit ja betoni on helppo täyttää haluttuun kerroksen paksuuteen. Reikien täyttäminen ja tasoittaminen sekä heikkojen pintojen vakauttaminen. Myös ulkokäyttöön.

OMINAISUUDET

- Helppo työstää
- Hyvä joustavuus
- Erittäin tiksotrooppinen, siksi erittäin helppo levittää laajasti ja huokosettomasti
- Helppo hioa
- Erittäin hyvä tarttuvuus
- Ei sisällä asbestia eikä silikonia
- Lyhyt kovettumisaika
- Kestää heikkoja happoja ja emäksiä, punneaineita, liuottimia, vettä ja jäänpoistosuolaa

KÄYTTÖ

Lue ja noudata etiketissä olevia varoitustekstejä ennen käyttöä.

- Korjattavan esineen tulee olla ruosteeton, puhdas, kuiva, rasvaton ja hiottu.
- Ota vaadittu annos hartsiosaa tölkistä ja sekoita se hyvin vastaavaan määrään kovetetta.
- Levitä sekoitettu materiaali haluttuun kerroksen paksuuteen.
- Puhdista työkalut heti käytön jälkeen, esim tärpätillä
- Älä palauta sekoitettua ainetta tölkkiin.