

Päivitetty: 29.10.2021



PLASTIC PUTTY

Pakkauskoot	250g (Hartsit: 242g Kovete 8g)
Kuvaus	Muovikitti on kaksikomponenttinen musta polyesterikitti-seos, erittäin joustavasta, esikihdytetystä polyesterihartsista ja erilaisista mineraali-, ympäristöystävällisistä täyteaineista. Lähes kaikkiin muoveihin
TEKNISET TIEDOT	
Koostumus	Polyesterihartsit, mineraalitäyteaineita
Väri	Musta
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 1,89 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.



HUOM!

Ei sovellu heikoille muoveille kuten PE.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

Päivitetty: 29.10.2021

Muovikitti on kaksikomponenttinen musta polyesterikitti-seos, erittäin joustavasta, esikiihdytetystä polyesterihartsista ja erilaisista mineraali-, ympäristöystävällisistä täyteaineista. Lähes kaikkiin muoveihin erittäin hyvän tarttuvuuden lisäksi kittiä voidaan levittää myös auton muovipinnoille ja sinkkipinnoitetuille levyille. Myös ulkokäyttöön.

OMINAISUUDET

- Helppo työstää
- Hyvä joustavuus
- Helppo hioa
- Erittäin hyvä tarttuvuus
- Ei sisällä asbestia eikä silikonia
- Lyhyt kovettumisaika
- Huokoseton
- Kestää heikkoja happoja ja emäksiä, punneaineita, liuottimia, vettä ja jäänpoistosuolaa

YMPÄRISTÖ JA MERKINNÄT

Hävittäminen: Ota huomioon astioiden sisällä olevat jäännökset. Täysin tyhjennettyjä astioita voidaan käyttää kierrätykseen. Jos tölkkejä ei tyhjennetä, ne on hävitettävä ”erikoisjätteenä”.

KÄYTTÖ

Lue ja noudata etiketissä olevia varoitustekstejä ennen käyttöä.

- Korjattavan esineen tulee olla ruosteeton, puhdas, kuiva, rasvaton ja hiottu.
- Pohjustusaineena ennen täytön aloittamista ja sen jälkeen suosittelemme epoksipohjamaalia (huomioi kuivamisaika)
- Ota vaadittu annos hartsiosaa tölkistä ja sekoita se hyvin vastaavaan määrään kovetetta.
- Levitä sekoitettu materiaali haluttuun kerrospaksuuteen.
- Puhdista työkalut heti käytön jälkeen, tarvittaessa tärpätillä.
- Älä palauta sekoitettua ainetta tölkkiin.
- Korjattua paikkaa voidaan porata, hioa, sahata ja maalata 20-30 minuutin päästä.
- Kitti tarttuu kaikkiin tavanomaisiin koviin muoveihin kuten PP, PUR, ABS, PA, PVC.