

## Tuotekuvaus:

# Wood Filler 638

Nopeasti kuivuva, veden- ja ruuvinkestävä puukitti.

**Tuotteen kuvaus ja käyttö:**

Plastic Wood 638 on nopeasti kovettuva kitti puun reikien ja halkeamien korjaamiseen ja täyttöön.

Voidaan käyttää sekä sisällä että ulkona.

Kovettumisen jälkeen se on vedenpitävä ja ruuvinkestävä, sitä voidaan sahata, leikata, höylätä, hioa, petsata, kiillottaa ja lakata.

**FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET TIEDOT:****Kovettamaton täyteaine:**

Tyyppi:

*Liutinpohjainen täyteaine puulle.*

Koostumus:

*Tahna*

Kuiva-aine pitoisuus:

*n. 48 %*

Säilyvyys:

*Vähintään 4 vuotta säilytettynä viileässä tiiviisti suljetussa pakkauksessa.*

Pakkaus:

Tuotenro	Väri	Koko
63871	Mänty	75 ml tuubi
63821		250 g purkki
63873	Tammi	75 ml tuubi
63823		250 g purkki
63875	Tiikki	75 ml tuubi



## Käyttöohjeet:

- Valmistelu: Pintojen tulee olla puhtaita, kuivia, rasvattomia ja irtonainen pöly on poistettava.
- Työstö: Wood Filler 638 levitetään 1-2 mm kerrallaan.  
Kun edellinen kerros on kuivunut, voidaan levittää uusi.
- Viimeinen kerros on levitettävä hieman pintatason yläpuolelle. Kovettumisen jälkeen ylimääräinen massa poistetaan.
- Käytettäessä putkipakkausta annostelukärjellä, annostelukärjestä on leikattava pois noin puolet, jotta puutäyte kulkee helposti kärjen läpi,  
Huom! jos puutäytettä ei käytetä kerralla loppuun, annostelukärki on irrotettava ja puhdistettava myöhempää käyttöä varten ja putki suljetaan kierrekorkilla.
- Viimeistely: Kovettumisen jälkeen Wood Filler 638 voidaan sahata, leikata, höylätä, hioa, petsata, kiillottaa ja lakata.  
Maali- ja lakkakoostumusten erojen vuoksi suosittelemme aina testaamista pienelle alueelle ennen käyttöä.
- Kuivumisaika: Täyteaineen kuivumisaika riippuu lämpötilasta ja kerroksen paksuudesta. Täyteaineen kuivumisaika on n. 1-2 h / 1 mm kerrospaksuus.
- Puhdistus: Puhdista iho vedellä ja saippualla.  
Työvälineet puhdistetaan Ohenteella 954 tai asetonilla.  
Kovettunut täyteaine voidaan poistaa vain mekaanisesti.

## Lisätietoja turvallisuudesta löytyy tuotteiden käyttöturvallisuustiedotteista.

*Tämän tuotetiedon tiedot perustuvat kattaviin laboratoriotesteihin ja käytännön kokemukseemme, ja tiedoilla halutaan auttaa käyttäjää löytämään parhaat työmenetelmät. Koska käyttäjän olosuhteet eivät ole meidän hallinnassamme, emme takaa tuotteilla saavutettuja tuloksia. Tämän tuotetiedon tiedot ovat tyypillisiä, ohjeellisia arvoja. Niitä ei ole tarkoitettu tuote-eritelmiksi. Katso myös yleisiä myynti- ja toimitusehtojamme.*