

PARASTA PÄÄLLE!

Kestävät FLORTEX® -peitteet moniin eri käyttötarkoituksiin.



FLOTEX® 55/300

Kompostipeite tehokkaampaan kompostointiin.



+ Nopeuttaa kypsymistä

+ UV-suojattu

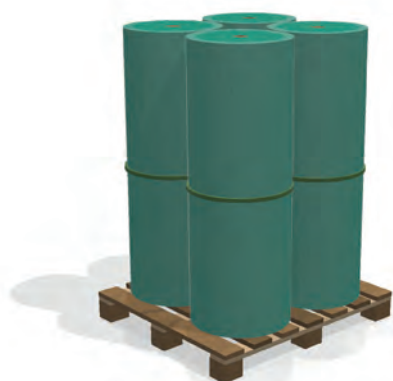
+ Hengittävä

KOMPOSTEILLE

Hengittävä FLOREX® 55/300 kompostipeite mahdollistaa kompostin optimaalisen kosteuden, joka edistää sen hajoamisprosessia. Peite suojaa kompostia liialta sateelta ja sulavalta lumelta.

Peite suojaa kompostia myös voimakkaalta auringonpaisteelta ja tuulelta, jotka kuivattavat kompostikasan nopeasti. Lisäksi peite estää typen haihtumisen ja muiden ravinteiden huuhtoutumisen sekä mahdollisten hajuhaittojen leviämisen.

FLOREX® 55/300-peitettä on saatavana pääasiallisesti 6 x 50 metrin rullissa.



SOVELTUU

- Kotikompostien peittämiseen
- Teollisille kompostiaumoille

+ 300 g/m²

+ ± 750 kLy*

+ UV-kestävä

* Italian Po Valley:n ilmastovyöhykkeellä

MIKSI VALITA FLOREX® 55/300

FLOREX® 55/300-peite varmistaa sopivan happitason kompostissa, joka on siinä toimiville hajottajaeliöille elinehto. Rullapakattu FLOREX® soveltuu erinomaisesti käytettäväksi teollisten kompostiaumojen eri käsittelyvaiheissa.

FLOREX® 55/300 KÄYTTÖMAHDOLLISUUDET



Bioviljelijät peittävät kompostit suojellakseen niitä sateelta, lumelta ja auringolta.



Korkea vetolujuus mahdollistaa aumojen koneellisen peittämisen, avaamisen sekä kompostikäntäjän käytön.

HYÖDYT



Kosteuden hallinta

Suojaa vedeltä ja lumelta. Vähentää ravinteiden menetystä. Vähentää auringon ja tuulen aiheuttamaa kosteuden karkaamista.



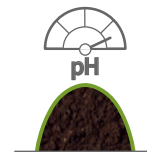
Pakkassuoja

Suojaa kompostia jäätymiseltä.



Happamuuden kestävyys

Erinomainen asteikolla pH2 (hapan) - pH 12 (emäksinen) asti.



Repäisyn kestävä

Monivuotinen ratkaisu, vetolujuus 15 kN/m.



Korjattava

Paikkapala kiinnitetään silikoniliimalla.

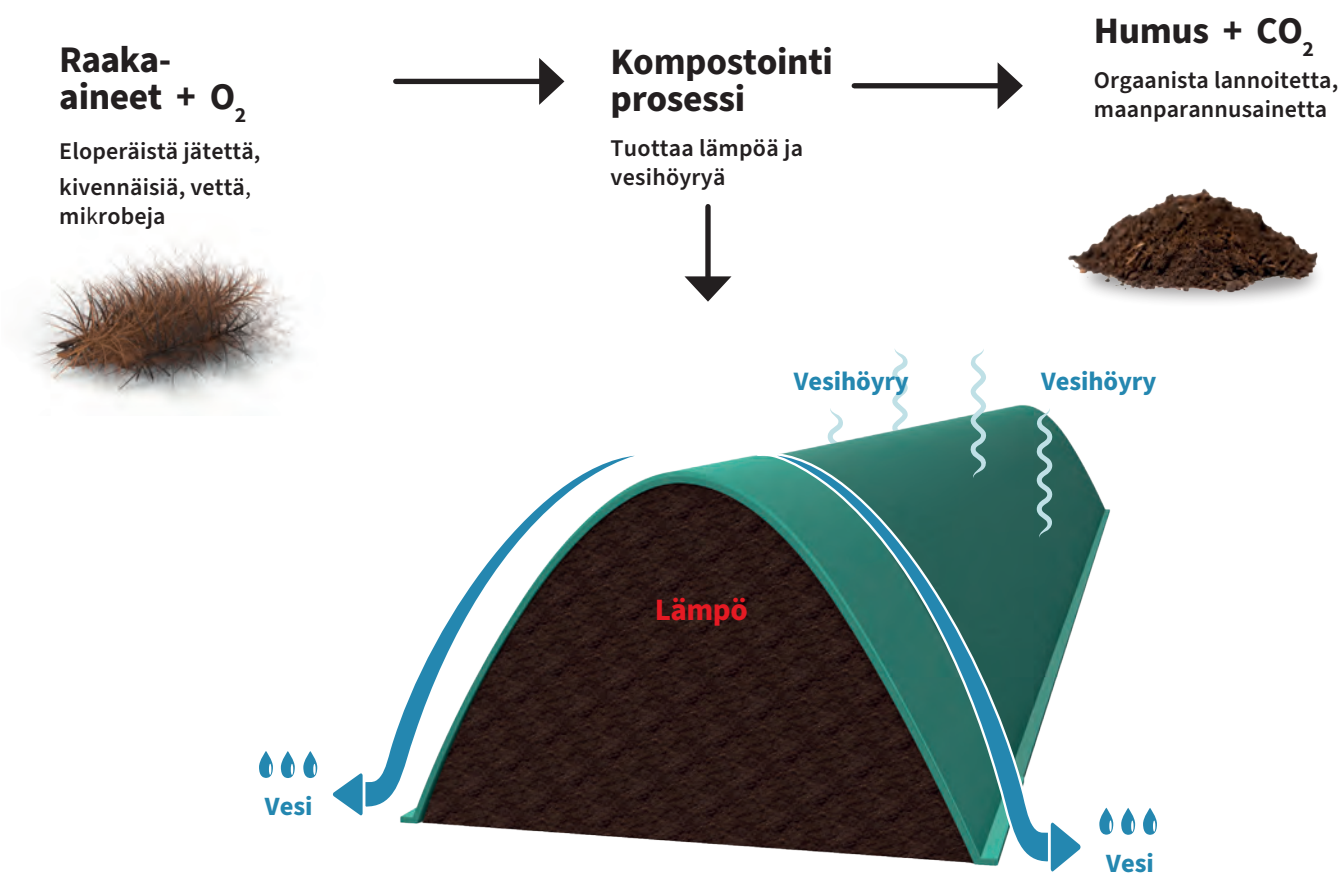


“FLOREX® 55/300-peite valmistetaan UV-suojatusta polypropyleenikuidusta ja on biohajoamaton sekä kierrätettävä. Edistää kompostointiprosessia ja estää hajuhaittoja.

KOMPOSTOINTIPROSESSI

Kompostointi tarkoittaa eloperäisen aineen hallittua lahoamisprosessia. Hyvinvoivan kompostin ja tehokkaan kompostoitumisen perusvaatimuksia ovat hapen ja ravinteiden riittävä saanti sekä sopiva kosteus ja riittävän korkea lämpö.

Onnistuneessa kompostoinnissa pyritään edesauttamaan pieneliöille hyvät toimintaolosuhteet. Jätteitä hajottavat pääasiassa bakteerit, sienet, sädesienet, tuhatjalkaiset, kastemadot, apunaan runsas joukko mitä erilaisimpia pieneliöitä. Näiden työn tuloksena jätteistä vapautuu vesihöyryä, hiilidioksidia, ravinteita ja lämpöenergiaa. Perussääntönä voidaan todeta, että mitä enemmän mikrobeja, sen tehokkaampaa on hajoaminen, jolloin prosessin lopputuloksena saadaan nopeammin muhevaa multaa.



USEIN KYSYTTYÄ

Miksi kannattaa valita kompostipeitteeksi juuri FLORTEX® 55/300?

FLORTEX® 55/300 edistää hengittävyytensä ansiosta kompostin kosteustasoa, ehkäisee homeen muodostumista sekä valuttaa oikein asetettuna sadeveden kompostin reunoille.

Miten peite kannattaa kiinnittää, jotta se pysyy hyvin paikoillaan?

FLORTEX® 55/300-peite on tuulta läpäisevä, joten kompostin sivuille asetetut reunapainopussit riittävät tähän tarkoitukseen.

Onko jotain muuta huomioitavaa FLORTEX® 55/300 käytön suhteen?

Kosketusta vältettävä rikkiä, kuparia, rautaa tai klooria sisältävien tuotteiden kanssa.



Maahantuonti ja myynti
Maatilapeite Raimo Pajula YEH
Puh. 0500 795 140

flortex.suomi@gmail.com | info@maatilapeite.fi

www.maatilapeite.fi

 [maatilapeite.fi](https://www.facebook.com/maatilapeite.fi)