

”FiberFix-teippi on verrattavissa teräkseen tai lasikuituun.
Se on myös todistetusti sata kertaa ilmastointiteippiä vahvempaa.”

FiberFix fiksaä kaiken

FiberFix voi olla tulevaisuuden tuote, joka korjaa ”kaiken”. Salossa toimiva maahantuontiyritys Extreme Sports Finland Oy tuo maahan FiberFixiä, jonka sanotaan olevan sata kertaa ilmastointiteippiä vahvempaa.

Pekka Saarinen katkaisee lapion varren yhdellä tarkasti suunnatulla potkulla.

Kymmenen minuuttia myöhemmin lapio on korjattu nauhalla, joka näyttää mustalta teipiltä tai siteeltä. Pekka asettaa lapion kahden pahvilaatikon väliin ja nousee sen päälle lähes sadan kilon painolla. Ei mitään ongelmia! Pekka hyppää lapion päälle, mutta varsi kestää. Se vaikuttaa jopa vahvemmalta kuin ennen korjausta.

Vahvaa ”teippiä”

–FiberFix-teippi on verrattavissa teräkseen tai lasikuituun. Se on todistetusti sata kertaa vahvempaa kuin ilmastointiteippi, Pekka kertoo selvästi tytyväisenä kokeen lopputulokseen.

FiberFix-nauha on kevyttä ja pehmeää synteettistä hartsia, jossa käynnistyy kemiallinen kovettumisprosessi, kun se kastetaan haaleaan veteen. Kostutettu nauha kierretään siteen tavoin korjattavan kohdan ympärille, ja jo muutamassa minuutissa aine on niin kovaa ja jäykkää, että se kestää erittäin kovan kuormituksen.

Mahdollisia käyttökohteita ovat esimerkiksi rikkiäiset puutarhavälineet, työkalut, metsästys- ja kalastustarvikkeet, huonekalut, autot, veneet ja putket.

–Vain mielikuvitus on rajana, kun mietitään, mihin kaikkien FiberFix sopii, Pekka kertoo.

Testattua kestoa

Internetissä on lukuisia videoita, joissa testataan FiberFixin kestävyyttä. Yhdessä videossa sahataan polkupyörä paloiksi ja ”teipataan” uudelleen ehjäksi FiberFix-teipillä. Ja pyörä on taas kuin uusi!

–Löysin FiberFix teipin USA:n Shark Tank -TV-ohjelmasta, joka tulee myös Suomessa. Tuote vaikutti erittäin mielenkiintoiselta ja otimme yhteyttä valmistajaan. Pyysimme teipin testiin ja todettuamme sen erittäin toimivaksi sovimme FiberFix tuotteiden maahantuonnista Suomeen, kertoo Pekka.



Tällä tavalla Pekka sai käsiinsä ensimmäiset FiberFix-pakkaukset ja antoi ne epäuskoisille ystävilleen, jotta nämä voisivat kokeilla, oliko uskomattomalta kuulostavissa väitteissä perää.

–Kokeilut osoittivat, ettei maine suinkaan ollut liioiteltu. Kaikki piti paikkansa, Pekka vakuuttaa.

Myyntiin kaappoihin

Tällä hetkellä FiberFixiä myydään useissa rautakaupossa, auto- ja moottori- pyörätarvike liikkeissä sekä verkkokaupassa, osoitteessa www.fiberfix.fi.

–Tavoitteenamme on saada tuote kaappoihin kaikkialla Suomessa, jotta se olisi kaikkien kiinnostuneiden saatavilla, suunnittelee Pekka, joka tuntee myyjät ja on hyvin verkostoitunut.

Tähän saakka Suomessa myydyissä pakkauksissa on ollut englanninkielinen tuoteteksti, mutta jo seuraavaan erään saadaan suomenkieliset tekstit.

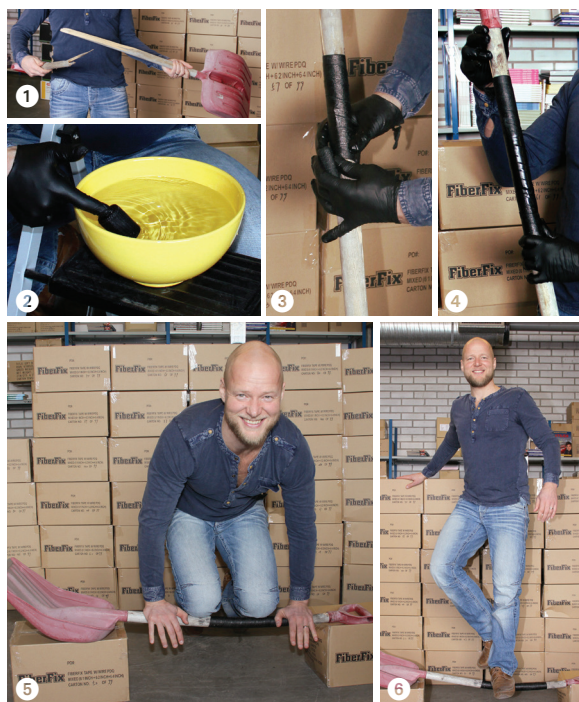
Aina mukana

–FiberFix kiinnittyy kaikkeen muuhun paitsi veteen ja ilmaan. Se voidaan myös hioa ja maalata, jos korjatusta kohdasta halutaan huomaamaton, Pekka kertoo.

Hänen mukaansa tänä vuonna markkinoille saadaan myös uutuus, joka kestää jopa 2000 asteen lämpötilan.

–Kilpahihtäjilläkin pitäisi aina olla mukana FiberFix-rulla sauvarikon varalta, Pekka naurahtaa ja jatkaa, että FiberFix on oikein hyödyllinen hätävara myös autotallissa tai työkalupakissa.

–Retkillä FiberFix-rulla ei paljon paina repussa, mutta se on erinomainen pika-apu, jos sukki katkeaa tai jos saappaaseen tai kajakiin tulee reikä, Pekka muistuttaa.



1 **RIKKI:** Lapion varsi katkeaa yhdellä tarkasti suunnatulla potkulla.

2 **KOSTUTETAAN:** Haalea vesi käynnistää synteettisen hartsin kovettumisprosessin.

3-4 **KIERRETÄÄN:** Märkä nauha kierretään korjattavan kohdan ympärille. Nauha kovettuu muutamassa minuutissa.

5 **KUIN UUSI:** Pekka nousee koko sadan kilon painolla juuri korjatun lapion päälle, ja lapio kestää kuin uusi.

6 **VAHVA:** Vaikka koe toistetaan ja Pekka hyppää lapion päälle lähes painolla, lapio kestää edelleen.