



# Enketop

## Pitkäikäinen pinnoite parvekkeille ja terasseille

Yksikomponenttinen pinnoitusjärjestelmä.

**RoofTech**  
Pidempi Elinkaari Katoille



# Enketop

## Pitkäikäinen pinnoite parvekkeille ja terasseille

Parvekkeet ja terassit eivät ainoastaan altistu jatkuvasti kovalle mekaaniselle kourmitukselle, vaan ennen kaikkea vaativille ja kuluttaville sääolosuhteille ja lämpötilavaihteluille. Näistä johtuvat ongelmat ovat meidän kaikkien tiedossa; esimerkiksi pehmenevä ja kuoriutuva pinta tai lattian halkeamista läpitunkeva kosteus. Näiden ongelmien ratkaisua varten on kehitetty Enketop parveke- ja terassipinnoite, jonka höyrynläpäisykyky tarjoaa edellytykset pintarakenteen pitkälle eliniälle.

# Enketop

## Tuote-edut:

- Yksikomponenttiset materiaalit
- Pitkäaikaiset tiivistykset seinäliitoksiin ja -yksityiskohtiin
- Polyflex -kuitukankaalla vahvistettu parveketiivistys
- Pitkäikäinen UV- ja ympäristönkestävyys
- Optiset muotoilumahdollisuudet moniväristen lastujen ansiosta
- Vesihöyryn läpäisykyky



Yksityiskohtaiset ratkaisut



Matalat oviliitokset



Portaat

Yksikomponenttinen Enketop on UV-, kemikaali- ja säänkestävä sekä helposti puhdistettava. Värikkäiden lastujen osittainen tai koko pintalalle tapahtuva sirottelu tarjoaa monenlaisia mahdollisuuksia tyylikkaiden pintojen suunnitteluun. Enketop sopii asennettavaksi tarvittaessa

monille eri alustoille, jopa vanhalle tielle tai laatalle, ja erityisesti mineraalisille alustoille kuten betoni- ja sementtilattioille.

## Hieno lopputulos yhdessä Enkopur<sup>®</sup> -tiivistysmassan kanssa

Enketop suojaa ja yhdessä Enkopur<sup>®</sup> -tiivistysmassan kanssa ylläpitää kiinteistösi arvokkaita perusrakenteita. Ehkäistäkseen vaurioita terassi- ja parvekelattioilla ammattilaiset valitsevat yhä useammin korkealaatuisia ja pitkäikäisiä Enke-tuotteita. Käytännössä testattu Enkopur<sup>®</sup> -tiivistysmassa yhdistettynä Enken Polyflex -kuitukankaalla antaa perustan Enketop -kulu-tuspinnalle.

Kiitos saneerausystävällisen Enkopur<sup>®</sup> ja Enketop -yhdistelmän, pitkäikäisten ja kauniiden parveke- ja terassipintojen luominen on mahdollista, kaiken lisäksi erinomaisilla mekaanisilla ominaisuuksilla. Enketopin matala pinnoitkorkeus ja kevyt pintapaino (alle 6 kg /m<sup>2</sup>) tekee siitä asennusystävällisen lähes kaikille pintamateriaaleille. Tämä säästää kalliita purkukustannuksia ja estää rakenteiden ylikuormittumisen.

# Enketop

## Vaihtoehtoiset parvekepinnoitteet Enke-tuotteilla

Enken laaja tuotevalikoima tarjoaa myös muita mahdollisuuksia parvekepinnoittamiseen Enketop ja Enkopur® -yhdistelmän lisäksi:

- Enkopur® -tiivistys, jonka päälle EnkeFloor -lattialaatat tai muu kulutuspinna (esim. puu ja tekonurmi)
- Ainoastaan Enketop ja Enketop -lastut, mikäli parveke ei vaadi tiivistystä

Näiden eri pinnoitusvaihtoehtojen avulla pystymme luomaan yksilöllisen ratkaisun joka sopii parhaiten juuri sinun parveke- ja/tai terassipinnoitukseksi.



Seinäliitosten pinnoitus Enketopilla



Enketopin levitys hammastetulla lastalla



Enketop -pinnoitteen ilmaaminen



Enketop -lastujen sirottelu

# Enketop

## Asennusvaiheet lyhyesti

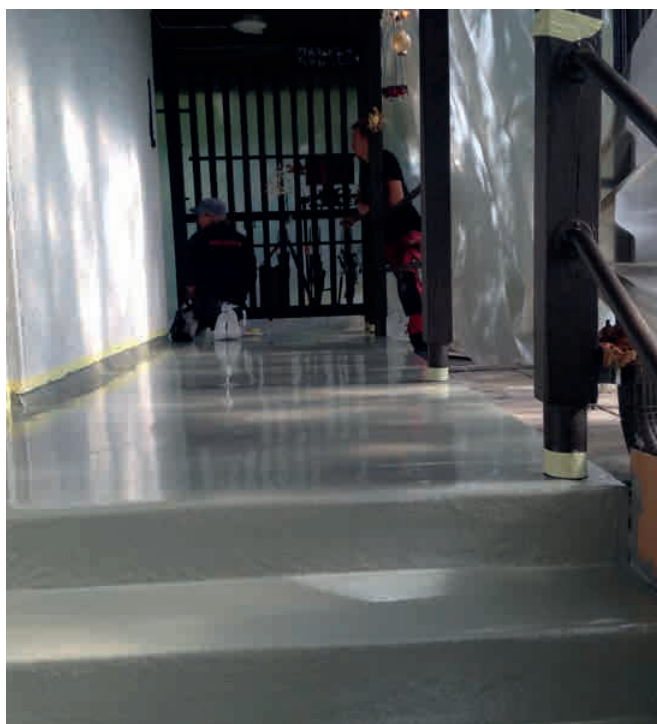
1. Pinnan puhdistus ja kuivaaminen
2. Pohjusteaineen levittäminen
3. Seinäliitosten tiivistäminen Enkopur®:lla ja Polyflex -kuitukankaalla
4. Koko pinnan tiivistäminen Enkopur®:lla ja Polyflex -kuitukankaalla
5. Enketop -pinnoitteen levittäminen (Enkopur®:n kovettumisen jälkeen)
  - a) Seinän pinnalle
  - b) Lattian pinnalle
6. Lattian pinta-alan ilmaaminen ilmaustelalla
7. Optinen muotoilu värillisillä lastuilla
8. Enketop -sulkulakan levittäminen



**Lopputullos:** pitkäikäinen, turvallinen ja koristeltu pinta

# Enketop

Kohde- ja työkuvia Suomesta:



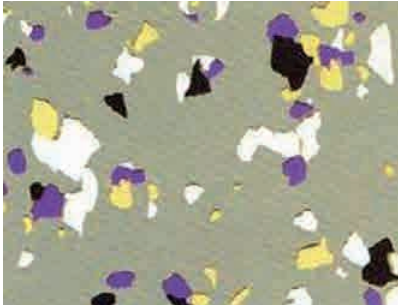
# Enketop

## Muovilastujen sirottelu

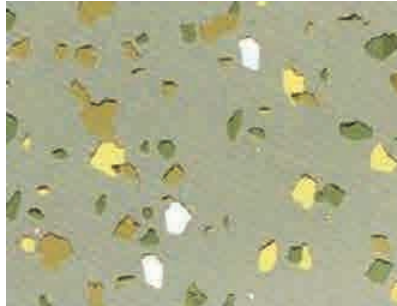
Suosittellemme lastujen sirotteluä koko pinta-alalle näyttävämmän ja karheamman lopputuloksen takaamiseksi. Pinta-alan lastusirotteluun löytyy yli 20 väri vaihtoehtoa jotka levitetään Enketop-liimakerrokseen. Lastut yhdistetään lopulta pintaan käyttäen Enketop -sulkulakkaa, saatavilla sileänä versiona tai karhealla liukastumisenesto -ominaisuudella.

## Muotoilusimulaattori – Fussbodenkonfigurator

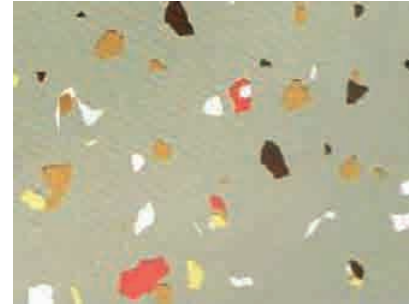
Enke-Werkin kotisivuilta osoitteesta <http://www.enke-werk.de/de/service/konfigurator.html> löydät Enken muotoilusimulaattorin, jonka avulla voit suunnitella ja esikatsella erilaisia muovilastujen muotoilumahdollisuuksia.



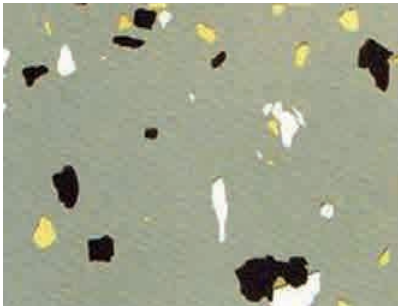
Sininen lastusekoitus



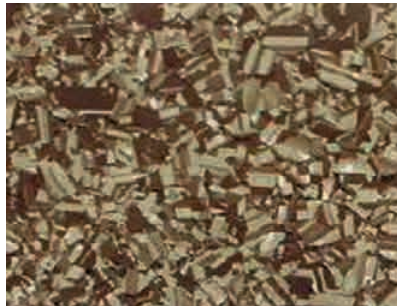
Mintunväriinen lastusekoitus



Punainen lastusekoitus



Musta lastusekoitus



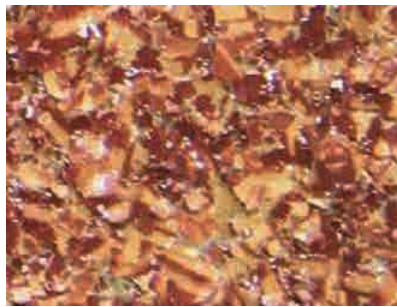
Tummanruskeat Enketop -lastut



Tummanharmaat Enketop -lastut



Vaaleanharmaat Enketop -lastut



Tiilenpunaiset Enketop -lastut



Keltaiset Enketop -lastut

*Painoteknisistä syistä värisävyt saattavat poiketa kuvista hieman.*

# Enketop

## Lyhyt kuvaus

Enketop on saumaton, erittäin elastinen, diffuusioavoin ja säänkestävä pinnoite.

**Rakenne:** Polyuretaaninen pinnoite pohjautuu korkealaatuisiin ja käytännössä testattuihin PUR-prepolymeereihin. Yksikomponenttinen ja säänkestävä.

**Ominaisuudet:** Enketop kovettuu ilmankosteudesta ja omaa loistavan tarttuvuuden Enkopur®:n kanssa.

**Asennus:** Asennus tapahtuu kylmänä (ei tulitöitä) käyttäen telaa ja lastaa.

## Tekniset tiedot:

<b>Kemiallinen pohja:</b>	PUR-prepolymeerit
<b>Rakenne:</b>	Nestemäinen, fixotrooppinen
<b>Väri:</b>	Harmaa
<b>Tiheys:</b>	n. 14 g/cm <sup>3</sup> 20 °C -asteessa
<b>Kalvon muodostumisaika:</b>	n. 1 h 20 °C -asteessa ja suhteellinen ilmankosteus väh. 60 %
<b>Kylmäjoustavuus:</b>	< -30 °C
<b>Lämmönkestävyys:</b>	80 °C
<b>Vesihöyryn diffuusiovastusluku <math>\mu</math>:</b>	n. 3000
<b>Toimitusmuoto:</b>	12,5 kg ämpäri
<b>Varastoitavuus:</b>	Säilyy väh. 6 kk avaamattomassa alkuperäispakkauksessa
<b>Kulutus:</b>	n. 3 kg/m <sup>2</sup> (huom. vaihtoehtoisissa parvekepinnoituksissa eri kulutus)

Valmistaja: Enke-Werk, Johannes Enke GmbH & Co. KG, Saksalaista laatua vuodesta 1924!

Enketop pinnoituksia tekevät sertifioidut  asennusliikkeet.

**RoofTech**  
*www.rooftech.fi*

Ab RoofTech Finland Oy • Kilonkallio 5, 02610 Espoo  
+358 400 188 796 • info@rooftech.fi