

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Tel. 020 789 5900
www.fescon.fi

Ajakohastatud 23.10.2025 Prinditud
25.6.2026

FESCOTOP FTH HARDENER

NEW!

Tootekirjeldus

1-komponentne, kasutusvalmis, hästi imenduv töötlusvahend, mis sisaldab ränidioksiidi- ja silikoonpolümeere, betoonpõrandate jaoks. Toimib tolmusidumisvahendina, parandab betoonpinna vastupidavust ning moodustab erinevate vedelike vastu hülgava pinna. Kulu umbes 5–6 m²/l. Sobib kasutamiseks nii sise- kui välistingimustes.

- Kulutõhus ja kiire lahendus vanade betoonpõrandate töötlemiseks
- Vähendab betoonpinna poorsust
- Parandab betoon- või tasanduspõranda pinnatugevust ja vastupidavust
- Tolmusidumiseks betoonpõrandatel
- Moodustab vedelikke ja mustust hülgava pinna
- Kanda pinnale madalsurvepripsiga või valada otse pinnale
- Hülgab rehvimärke ja muudab puhastamise lihtsamaks

Kasutuskohad

- Uued ja vanad betoonpõrandad
- Lao- ja tööstushooned
- Tootmisruumid
- Garaažid ja varikatused
- Parkimismajad

Kasutusjuhend

Aluspind

- Aluspinna ja õhu temperatuur peab olema +10°C...+25°C
- Aluspind peab olema puhas ja tolmuvaba
- Lahtised kihid ja muud saasteained, nagu õlid, värvid ja järelhooldusained jne, tuleb eemaldada mehaaniliselt või keemiliselt, et tagada toote ja aluspinna vaheline nakkuvus.

Kruntimine

Aluspind tuleb eriti kuuma ja/või tuulise ilmaga eelnevalt niisutada mattniiskeks. Töödeldavale pinnale ei tohi jääda seisvat vett.

Segamine ja pealekandmine

- Planeeri töödeldavate alade suurus ja tööjärjekord nii, et väldid töövuuke. Piiramiseks võib kasutada näiteks põranda liikumisvuuke.
- Toodet kasutatakse otse pakendist ega ole vaja enne kasutamist segada.
- Toodet ei tohi lahjendada.
- Tööpind peab olema kaitstud tugeva tuule, päikese ja vihma eest.



Ajakohastatud 23.10.2025 Prinditud
25.6.2026

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Tel. 020 789 5900
www.fescon.fi

- Kanna toode betoonpinnale madalsurvepripsiga või vala otse pakendist pinnale.
- Harja toode aluspinda, et see täidaks betooni poorid.
- Silu toode ühtlaseks pinnaks kummilabidaga.
- Lase tootel "želatiniseeruda" ja pakseneda umbes 30–60 minutit. Betoonpind peab selle aja jooksul püsima niiskena – vajadusel lisa toodet niiske pinna säilitamiseks.
- Toode ei tohi pinnal kuivada.
- Kui toode hakkab pinnal paksenema ja želatiniseeruma, piserda õrnalt puhast vett, et lahustada paksenenud kiht, ning tõsta üleliigne toode kõrvalasuvale töödeldavale alale.
- Eemalda üleliigne toode kummilabidaga järgmisele töödeldavale alale.
- Ära astu juba töödeldud betoonpinnale, sest see jätab jälgi.
- Kui üleliigne toode lastakse betoonil kuivada, tekib valge jääk, mida saab eemaldada ainult mehaaniliselt – näiteks liivapritsi või lihvimisega.
- Töö lõppedes eemalda kogu üleliigne toode betoonpinnalt.

Hooldus

- Põrandapinna puhastamiseks on soovitatav kasutada põrandahooldusmasinat, mis samal ajal poleerib töödeldud pinda.
- Kasuta õrnu puhastusvahendeid, ära kasuta söövitavaid aineid.
- Eemalda plekid või õlijäädid põrandapinnalt nii kiiresti kui võimalik.

Muu teave

- Fescotop FTH Hardener-iga töödeldud põrandapinda ei ole soovitatav vahatada ega töödelda teiste toodetega.

Jäätmekäitlus

Ladustamine ja jääkide käitlemine

Vt eraldi juhist toodete ladustamise ja hävitamise kohta <https://www.fescon.fi/ee/materjali-pank>

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Tel. 020 789 5900
www.fescon.fi

Ajakohastatud 23.10.2025 Prinditud
25.6.2026

Tehnilised andmed

Materjali kulunorm	5-6 m ² /l
Olek	Vedelik
Värvus	Selge
Kogus pakendis	20 l
Ladustamine	18 kuud originaalpakendis
Kasutustemperatuur	+10°C...+25°C
Kuivamisaeg	4-6 h kõnnitav 24 h sõidukiliiklus

Lahtiütlus Andmed põhinevad katsetel ja praktilistel kogemustel. Meil ei ole võimalik mõjutada töökoha tingimusi ja me ei saa seega vastutada lõpptulemuse eest, mida mõjutavad kohalikud tingimused.