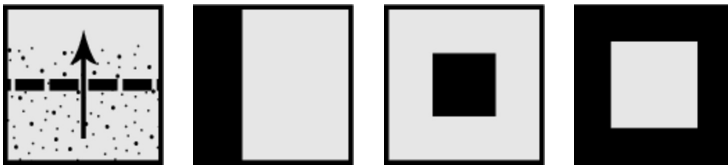


## ESCO-FLUAT

Ratkaisu rakenteita vahingoittavien suolojen käsittelyyn



Materiaalinumero	Sisältää	Yksikkö	Pakkaus	Väri
204146001	10	KG	Kanisteri	Väritön
204146002	25	KG	Kanisteri	Väritön
204146003	1	KG	Pullo	Väritön

### Tuoteominaisuudet

- Tiiviste
- Liuotinvapaa

### Edut

- Estää liian varhaisen suolavaikutuksen tuoreessa rappauksessa
- Muuttaa kloridit ja sulfaatit veteen liukenemattomiksi tai niukkaliukoiksi yhdisteiksi

### Käyttökohteet

- Muuttamaan rakennetta vaurioittavia suoloja
- Neutralisoimaan alusta

### Tekniset tiedot

#### Materiaaliominaisuudet

Komponentit	1 komponenttinen järjestelmä
Pohjamateriaali	Vesipohjainen hexafluorosilikaattiliuos
Koostumus	Neste
Tiheys, käyttövalmiina (ISO 1183-1)	noin 1 kg/dm <sup>3</sup>

#### Asennusolosuhteet

Alustan/asennuslämpötila	5 °C - 30 °C
Kulutus	noin 0.40 - 0.50 kg/m <sup>2</sup>
Ylipinnoitus (min.)	24 tunnin jälkeen

## ESCO-FLUAT

### Asennustekniikka

#### Työkalut/välineet

- Sivellin
- Harja
- Paineellinen ruiskutusjärjestelmä

### Alustan valmistelu

#### Alustan vaatimukset

1. Kuormaa kantava
2. Vapaa taruntaa estävistä aineista

#### Valmistelun yksityiskohdat

Raaputa murenneet muuraussaumot noin 2 cm syvyyteen ja puhdista pinnat mekaanisesti

#### Pinnan valmistelu

Poista vanhat, vaurioituneet rappaukset, maalit tai pinnoitteet alustasta jopa 80 cm korkeudelta näkyvän vaurioituneen alueen yläpuolelle tai alueelle, joka on määritelty tarkastuksissa.

### Käyttö

#### Asennus

1. Levitä paksu kerros paljastuneelle muuraukselle kahdessa levitysvaiheessa (riippuen suolan määrästä ja alustan imeytymiskyvystä).
2. Jätä ESCO-FLUAT vaikuttamaan vähintään 7 tunniksi jokaisen käsittelyn jälkeen.
3. Kuivaharjaa pinnat noin 24 tuntia viimeisen käsittelyn jälkeen.

#### Puhdistus

Puhdista työvälineet vedellä käytön jälkeen.

### Säilytysolosuhteet

#### Säilytys

Säilytä jäätyttömässä, viileässä ja kuivassa paikassa. Säilytä vähintään 5 °C lämpötilassa alkuperäispakkauksessa 24 kuukauden ajan. Avattu säiliö on käytettävä välittömästi.

### Huomioita

- Suojaa käsittelemättömät pinnat ESCO-FLUAT -tuotteen vaikutuksilta!
- Metalliset astiat ja laitteet eivät sovellu ESCO-FLUAT -tuotteen levitykseen.
- BIA 7512:n mukaan sisäilmaan ei synny haitallista ilman saastumista. Kuitenkin erittäin laajoissa sovelluksissa sisätilat tulisi tuulettaa, kunnes saneerauskipsi on levitetty.
- Puhdista roiskeet välittömästi vedellä. ESCO-FLUAT voi vahingoittaa lasia, metallia, ikkunanpuitteita jne.

GISCODE: GH 40

Ostajan oikeudet materiaaliemme laatuun perustuvat myynti- ja toimitusehtoihimme. Tekninen neuvontatiimimme neuvoo sinua mielellään vaatimuksissa, jotka ylittävät tässä kuvatun sovelluksen. Sitovuus edellyttää oikeudellisesti sitovaa kirjallista vahvistusta. Tuotekuvaus ei vapauta käyttäjää huolellisuusvelvollisuudesta. Suosittelemme tekemään testikappaleen epävarmuuden sattuessa. Tämä versio ei kelpaa, jos uusi versio julkaistaan.