

# PIERI® Cire E-31

Synteettinen muotiniirrotusaine

## KÄYTTÖTARKOITUS

PIERI Cire E-31 -tuotteella saadaan korkealaatuisia arkkitehtonisia betonipintoja, joita käytetään sellaisinaan tai jotka käsitellään edelleen hiekkapuhalluksella, kiillottamalla tai vasaroinnilla. Tuotetta voidaan käyttää valkosementille, harmaalle tai värilliselle betonille.

Pieri Cire E-31 -tuotetta käytetään erityisesti ohuelle itsetiivistyvälle betonille tai betonille, jota ei täyrytetä.

## KUVAUS

Betonielementti tai muotti

Puu	Teräs	Polyuretaani	Synteettinen
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

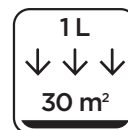
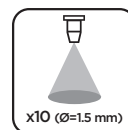
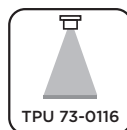
## KÄYTTÖALUEET:

- Elementtivalmistus
- Rakentaminen/rakennustoiminta
- Arkkitehtoniset betonielementit

## KÄYTTÖOHJEET:

Levitetään ruiskulla ilman pyyhkimistä.

Levitä tasainen kerros koko pinnalle, välttä liiallista määrää. 15-20 minuutin kuivumisaika tarvitaan ennen betonin valua.



Pinnan laatu <sup>a)</sup>



Etiketti ja  
CLP-asetus <sup>c)</sup>



Hankauksen/  
tärinänkestävyys <sup>b)</sup>



Biodiversiteetti  
ja kestävyys <sup>d)</sup>



Korroosiosuojaus



- 1-2 vakiolaatuinen betoni, 3-4 korkealaatuinen esteettinen betonipinta.
- 1-2 normaali tärinä, 3-4 voimakas tärinä tai värähtely.
- 0 tuotteelle 1 kuvamerkillä, useita H3XX-lauseita ja liuottimien kanssa, 4 tuotteelle ilman kuvamerkkejä, ilman H3XX-lauseita ja ilman liuottimia.
- 0 tuotteelle, jolla on useita H4XX-lauseita, ei biohajoava, 4 tuotteelle ilman H4XX-lauseita, biohajoava.

Ei käytetä



Loistava

## SUOSITUKSET

- Happopestyn pinnan saamiseksi suosittelemme käyttämään irrotusainetta, joka tuottaa vähemmän kiiltävän pinnan happopesuvaikutuksen avustamiseksi, tässä tapauksessa PIERI Cire C-32.
- Käytä PIERI Cire E-31 -tuotetta ainoastaan muottipinnoilla. Tuotetta ei suositella elementtien takapinnan suojaamiseen.
- Käyttöä ei suositella, jos irrotusaineen levittämisen ja betonin valun välillä on useita päiviä. Jos tuote altistuu pitkiä aikoja auringonvalolle, se saattaa muodostaa tahmaisen kalvon. Tähän käyttöön suosittelemme PIERI LM-33 -tuotetta.

## TEKNISET TIEDOT

- Käyttövalmis
- Vaalean-tummankestainen neste. Väri vaihtelut ovat tuotteelle ominaisia eivätkä vaikuta sen laatuun tai suorituskykyyn.
- Tiheys 20 °C:n lämpötilassa:  $0,83 \pm 0,02$
- Viskositeetti 20 °C:n lämpötilassa: 6 cSt
- Leimahduspiste: 42 °C (suljettu astia °C, paine 101,3 kPa)

## VARASTOINTI

Noudata paikallisia lakeja.

Tuote säilyttää ominaisuutensa myös jäätyneenä. Sulamisen jälkeen tuote on ravistettava perusteellisesti täysin tasaisen tuotteen saamiseksi.

Säilyvyys 24 kuukautta valmistuspäivästä edellyttäen, että tuote säilytetään avaamattomassa pakkauksessa

## PAKKAUKSET

220 litran tynnyri  
1000 litran kontti

## TURVALLISUUS

Lisätietoa ja neuvoja tuotteidemme käsittelystä, säilytyksestä ja hävittämisestä on saatavilla viimeisimmässä käyttöturvallisuustiedotteesta osoitteessa **fi.weber**