

PIERI[®] Cire E-31

Ontkistingsproduct voor uitgestelde ontlasting - Op synthetische basis

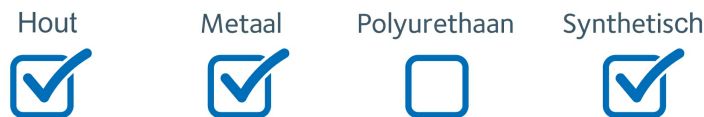
Functie

PIERI[®]Cire E-31 wordt gebruikt bij de productie van gevelelementen in architectonisch beton van zeer hoge kwaliteit. De elementen kunnen onbewerkt blijven of een nabehandeling ondergaan zoals zandstralen, polijsten, slijpen of boucharderen. Het beton kan gefabriceerd zijn op basis van wit, grijs of gekleurd cement.

PIERI[®]Cire E-31 is specifiek aangepast voor zelfverdichtend beton dat slechts weinig of niet wordt getrild.

Omschrijving

Type bekisting:

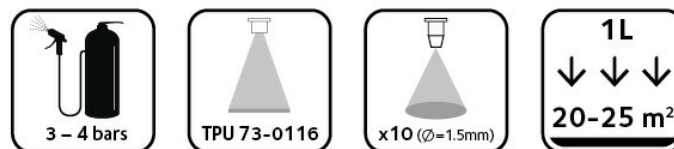


Toepassingen:

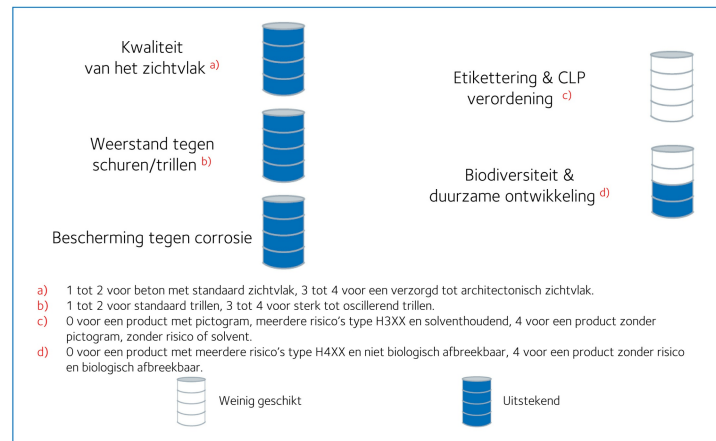
- Uitgestelde ontlasting
- Bouw / Openbare Werken
- Architectonisch beton

Gebruiksaanwijzing:

Aanbrengen d.m.v. verstuiving, zonder af te vegen. Op homogene wijze aanbrengen, zonder overmaat noch tekort.



15 tot 20 minuten laten drogen vooraleer het beton te storten.



Vermindert in geen geval de hechting van gips, pleister en verven: PV CERIB nr. 92 DPO 280 (A).

Aanbevelingen

- Voor gezuurd beton is het wenselijk een ontkistingsproduct te kiezen dat leidt tot een minder gesloten oppervlak teneinde de werking van het zuur te vergemakkelijken (in dit geval bevelen wij PIERI®Cire C-32 aan).
- PIERI®Cire E-31 is enkel bestemd voor de bekiste oppervlakken. Het gebruik is niet aanbevolen om de niet bekiste vlakken te beschermen.
- PIERI®Cire E-31 is niet geschikt wanneer de duur tussen het aanbrengen van het ontkistingsproduct en het storten van het beton meerdere dagen bedraagt. Immers, bij lange blootstelling aan de zon is er risico tot vorming van een klevende film. (in dat geval bevelen wij PIERI®Cire LM-33 aan).

Technische gegevens

- Gebruiksklaar.
- Lichtgele tot donkergele vloeistof. Het product is vatbaar voor kleurvariaties die echter geen invloed hebben op de conformiteit noch op zijn prestatievermogen.
- Dichtheid bij 20 °C : 0,83 ± 0,02.
- Viscositeit bij 20 °C : < 6 cSt.
- Vlampunt : 42 °C (Methode Gesloten Cup bij °C en 101,3 kPa).

Houdbaarheid

Het product verweert niet doorheen de tijd, op voorwaarde dat het wordt bewaard in zijn originele gesloten verpakking. Bij vorst behoudt het product zijn eigenschappen. Na ontdooiing, krachtig schudden tot een volledig homogeen product wordt bekomen. Houdbaarheid 24 maand.

Opslag

Volgens de geldende wetgeving.

Verpakking

Metalen bus van 25 liter
Metalen vat van 220 liter
Container van 1.000 liter

Veiligheid

Voor meer inlichtingen betreffende de manipulatie, opslag en vernietiging van onze producten, raadpleeg de meest recente veiligheidsfiche op www.quickfds.com.

gcpat.be | Klantendienst België : + 32 (0)51 33 59 59

Wij hopen dat deze informatie nuttig zal zijn. De verstrekte informatie is gebaseerd op gegevens en kennis die als juist en nauwkeurig worden beschouwd en is beschikbaar voor de gebruiker ten behoeve van onderzoek en verificatie. Aangezien de gebruiksomstandigheden buiten onze controle vallen, kunnen wij de te behalen resultaten niet garanderen. Gelieve alle verklaringen, aanbevelingen of suggesties te lezen met betrekking tot onze verkoopvoorwaarden, met inbegrip van de beperking van garanties en rechtsmiddelen die van toepassing zijn op alle door ons geleverde goederen. Geen enkele verklaring, aanbeveling of suggestie is bedoeld voor een gebruik dat een octrooi of auteursrecht zou schenden.

GCP APPLIED TECHNOLOGIES en PIERI® zijn gedeponeerde merken van GCP Applied Technologies, Inc. in de VS en/of in andere landen. Deze informatie is opgesteld op de datum van publicatie en kan mogelijks niet exact de staat en huidig merkeigendom weergeven.

© Copyright 2022 GCP Applied Technologies, Inc. Alle rechten voorbehouden.

Voor België : GCP Construction Products NV, Lodewijk de Raetlaan 15, B-8870 Izegem.

Version EAS 190619

GCP Applied Technologies Inc., 2325 Lakeview Parkway, Suite 450, Alpharetta, GA 30009, USA

Dit document is enkel up to date voor de datum vermeld hieronder en is enkel geldig voor gebruik in de Benelux. Het is belangrijk dat u steeds onze actuele informatie vermeld op onderstaande URL consulteert voor de recentste informatie van het product op het moment van gebruik. Bijkomende documenten zoals handleidingen voor ondernemers, technische verslagen, gedetailleerde tekeningen en aanbevelingen evenals andere relevante documenten zijn eveneens beschikbaar op www.gcpat.fr. Informatie teruggevonden op andere websites mogen niet gebruikt worden, want ze kunnen niet up to date zijn of niet van toepassing op uw land. We wijzen elke verantwoordelijkheid omtrent hun inhoud af. Bij geschillen of indien u meer informatie nodig hebt, kunt u de technische dienst van GCP contacteren.

Last Updated: 2022-11-18

gcpat.be/solutions/products/pieri-clarol-pieri-cire/pieri-cire-e-31