

PIERI[®] Cire LM-33

Ontkistingsproduct voor uitgestelde ontkisting

Functie

Ontkistingswas in pastavorm voor het bekomen van wanden in architectonisch beton van hoge kwaliteit.

Omschrijving

PIERI[®] Cire LM-33 vormt een dun laagje was op de bekisting en is bestand tegen regen en de schurende werking van het beton bij het storten. Het vergemakkelijkt het uitstrijken van het beton en vermindert luchtbelvorming aan het oppervlak.

Toepassingen

PIERI[®] Cire LM-33 is te gebruiken op alle soorten bekisting: ruwe, gelaagde of verniste triplex, hout, kunststof, rubber, polystyreen, metaal, beton. Het kan worden toegepast bij zowel grijs, wit, als gekleurd beton, al dan niet verwarmd. PIERI[®] Cire LM-33 is bijzonder geschikt voor het ontkisten van beton uit moeilijke vormen zoals bv. gecannuleerde mallen, cassettes, enz.

Gebruiksaanwijzing

Aanbrengen met een spons, vod of langharige borstel. Er mag slechts een dun laagje was op de bekisting worden aangebracht ("boenen"). Het dekkend vermogen is ongeveer 120 m² per kg, voor een gladde metalen bekisting. Het smeltpunt van ca 35 °C kan leiden tot een verweking van het product tijdens de zomer en dit zowel in de verpakking als op de bekisting. Dit beïnvloedt geenszins de kwaliteit van het product.

Technische gegevens

- Niet klevende was met zachtgele kleur.
- Smeltpunt : 35 ± 5 °C.
- Bruikbaar zelfs bij lage temperatuur.
- Vlampunt : >100 °C (SETAFLASH-methode).

Houdbaarheid

Het product verweert niet doorheen de tijd, op voorwaarde van bewaring in zijn originele gesloten verpakking. Houdbaarheid van 24 maanden.

Opslag

Volgens de geldende reglementering.

Verpakking

Bus van 17 kg.

Veiligheid

Voor bijkomende inlichtingen en raad omtrent gebruik, opslag en verwijdering van onze producten, raadpleeg de recentste 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 verkoopsvoorwaarden, 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 010719

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-lm-33