

Pieri® Cire LM 33

Fester Ausschaltungswachs für architektonischen Beton



Funktion

Pastenförmiges Ausschaltungswachs für die Herstellung von architektonischem Beton von hoher Qualität.

Wirkungsweise

Bildet auf der Schalung eine dünne Wachsschicht, welche dem Regen und der Betonschüttung widersteht.

Pieri Cire LM-33 fördert die Ausbreitung des Betons und reduziert die Poren an der Oberfläche.

Gebrauchsanweisung

Wird mittels Lappen, Schwamm oder Besen aufgetragen.

Es soll nur ein dünner Film des Produktes auf der Form belassen werden, sie ist zu "wachsen".

1 kg ca. 120 m² oder ca. 10 g/m².

Ein Schmelzpunkt liegt bei ca. 35°C und kann im Sommer zur Erweichung des Produktes führen, und zwar sowohl in der Packung wie auf der Form. Dies hat keinerlei Einfluss auf die Ausschaltungseigenschaften.

Technische Spezifikationen

- Pastenförmiges nicht klebendes, cremeweisser Wachs.
- Schmelzpunkt : 35 ± 5°C.
- Selbst bei tiefen Temperaturen verwendbar.
- Flammpunkt : > 100 °C (Setaflash-Methode)
- Dichte : 0,90 ± 0,02.
- Unbrennbar.
- Beeinträchtigt in keiner Weise die Haftung von Gipsabrieben, Verputzen und Farbanstrichen. Prüf-Protokoll CEBT N° 1820 und 1851.

Lagerung

Das Produkt verschlechtert sich nicht im Laufe der Zeit, sofern es in der Originalverpackung unter den in diesem Datenblatt festgelegten Lagerbedingungen aufbewahrt wird.

Konsumieren Sie vorzugsweise vor 5 Jahren.

Pieri Cire LM-33 kann überall ohne Risiko auf Veränderung gelagert werden. Es ist neutral und ungiftig und kann ohne jede Gefahr gehandhabt werden.

Verpackung

18 kg – Kessel.

Sicherheit

Keine Vorschriften.

Dieses Produkt muss in der Originalverpackung aufbewahrt werden.

Weitere Informationen finden Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt.

Transport

Keine Vorschriften

Vorteile



: Sicherheitsdatenblatt ohne Gefahrenhinweise oder Sicherheitskennzeichen auf dem Endprodukt, entsprechend der CLP-Verordnung vom 01.06.2015.

Pieri Cire LM-33 wird auf allen Arten von Schalungen verwendet: rohes, schichtweises oder lackiertes Sperrholz, HOLZ, Kunststoff, Gummi, Polystyrol, Eisen Betonflächen. Wird ebenfalls für grauen, weissen oder gefärbten Beton, kalt oder warm verwendet. Pieri Cire LM-33 macht das Ausschalen bemerkenswert leicht und wird für alle "schwierigen" Teile eingesetzt:

Einkehrlungen, arch. Füllungen usw.

