



PURE-COLOR

DM



Dichtungsmittel, Farbintensivierer, Ausblühverminderer

Produktbeschreibung

PURE-COLOR vermindert durch hydrophobierende Eigenschaften die kapillare Saugkraft und reduziert somit die Ausblühneigung des Betons erheblich. Es erhöht außerdem die Verdichtungswilligkeit des Betons und sorgt für gleichmäßige und geschlossene Oberflächen.

Anwendungsgebiete

PURE-COLOUR eignet sich zur Herstellung von farbigen Produkten im Garten- und Landschaftsbau, wie z. B. Architekturbetonfassaden, Pflastersteine, Palisaden, Pflanzringe, Hoch- und Tiefborde, Gehweg-, Terrassenplatten und sonstigen Betonen der Konsistenzklassen F1 und F2.

Anwendungshinweise

PURE-COLOUR wird vorzugsweise der fertigen Mischung zugegeben. Nach Prüfung kann ebenfalls die Zugabe über das Anmachwasser erfolgen. Dabei sollte die Feuchtigkeitsobergrenze ermittelt werden, da die Wirkung damit nochmals gesteigert werden kann. Die Mischzeit ist den Gegebenheiten vor Ort anzupassen.

Vor der Anwendung ist stets eine Eignungsprüfung gemäß geltender Normen bzw. Richtlinien durchzuführen.

Eigenschaften

- Milchige Flüssigkeit
- Dichte: ca. 1,00 g/cm³ bei + 20°C

Verbrauch

Empfohlene Dosierung: 0,5 bis 1,3 M.-%. Die erforderliche Dosiermenge hängt u.a. von der Betonrezeptur sowie der Reaktivität des Zementes ab und ist im Rahmen einer Eignungsprüfung zu ermitteln.

Verpackung

- 25 kg Gebinde
- 180 kg Fass
- 1000 kg Container

Lagerung

Vor Frost und Verunreinigungen schützen.

Haltbarkeit

In geschlossener Originalverpackung bei + 20°C 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar.

Sicherheit

Siehe EG-Sicherheitsblatt.

Umwelt

Gebinde ist restentleerbar und sortenrein wiederverwertbar bzw. entsorgbar.