

# ProCast™ 330

Adjuvant accélérateur sans chlorure

## Caractéristiques et avantages

- Formulation non chlorée et non corrosive qui n'endommagera pas les machines ou les armatures de maçonnerie.
- Gain de résistance rapide amélioré et temps de durcissement réduit
- Des taux de dosage flexibles pour optimiser les performances dans diverses conditions météorologiques
- Améliore le flux, le compactage et la finition du produit
- Réduction des temps de cuisson, manipulation plus rapide
- Permet une utilisation accrue de cendre volante et de ciment de laitier
- Réduit les défauts de surface et des rebuts

## Directives d'utilisation

**Taux de dose :** Le taux de dose du mélange ProCast 330 variera en fonction des avantages souhaités. La fourchette de dosage est de 6 à 30 oz liq/q (390 à 1 960 ml/100 kg) de matériaux cimentaires. En raison des variations dans les matériaux locaux, les conditions du chantier ou les applications, des dosages en dehors de la fourchette recommandée peuvent être nécessaires. Veuillez consulter votre représentant des services techniques pour obtenir de plus amples informations.

**Temps d'ajout recommandé :** Ajoutez la majorité de l'eau du lot à l'avance avec les agrégats. Préhumidifier avec jusqu'à 75 % d'eau totale.

Ajouter les adjuvants au moins 10 secondes après la fermeture de l'entrée en ciment (ne pas ajouter de ciment sec).

**Temps de mélange final recommandé** (après l'ajout de tous les mélanges)

Cuve de malaxeur : 45 secondes minimum (1 minute optimale)

Mélangeur à ruban : 2 minutes minimum (3 minutes maximum)

## Entreposage et durée de conservation des produits

**Protection contre le gel :** ProCast 330 doit être protégé contre le gel. Ne pas entreposer à des températures inférieures à 0 °C (32 °F). Le mélange n'est pas utilisable une fois qu'il est gelé.

**Durée de conservation :** Un an dans le contenant d'origine non ouvert.

## Personne-ressource :

ACM Chemistries, Inc.

P.O. Box 920430 Norcross, GA 30010

770 417-3490

[acmchem.com](http://acmchem.com)



## Description

ProCast 330 est un mélange accélérateur non corrosif et sans chlorure formulé pour favoriser une résistance RAPIDE significativement plus élevée et améliorer la maniabilité des éléments de maçonnerie en béton (Concrete Masonry Units, CMU) à faible affaissement et d'autres produits de béton manufacturés.

## Recommandé pour

Pavés et dalles en béton moulé à sec

Unités de maçonnerie en béton

Unités bloc gris

Unités de mur de soutènement segmentaire

Unités de pierre pelliculaire fabriquées

## Renseignements techniques

Couleur : Aqua transparent

## Santé et sécurité

Consultez la FDS pour obtenir des renseignements sur la santé et la sécurité.

