



Ligne de production de 2.500 t/j pour Calcom Cement India

Calcutta / Inde. Calcom Cement India Ltd. a passé commande à Polysius d'une ligne de production de 2.500 t/j de ciment:

Un broyeur cru à galets (285 t/h) et un broyeur charbon à galets (25 t/h), un silo à farine, une

India

Sénégal



Inde

E.E.U.U.

Turkey

Turquía

Türkei

USA

Turquie

Algerien

ligne de cuisson comprenant un DOPOL® '90 de six étages avec précalcinateur PREPOL®-AS et un four (3,8 m x 56 m) et un refroidisseur REPOL® seront installés à Umrangshu, dans l'état fédéral d'Assam (connu pour l'excellente qualité de sa production de thé).

Les deux ateliers de broyage ciment, équipés chacun d'un broyeur à deux chambres avec séparateur SEPOL® et dimensionnés pour un débit de 110 t/h, seront construits dans le district voisin de Naogaon.

La mise en production de l'installation est prévue pour avril 2007.

Deux ateliers de combi-broyage ciment pour Akansa Cimento Sanayii

Canakkale / Turquie. Akansa Cimento Sanayii A.S. a décidé de convertir deux broyeurs à boulets de la cimenterie de Canakkale en ateliers de combi-broyage. Polysius fournit deux presses à rouleaux POLYCOM®, deux séparateurs STATOPOL C® et deux séparateurs SEPOL®.

Les nouveaux ateliers de broyage sont dimensionnés pour un débit unitaire de 200 t/h à une finesse du produit fini de 3.600 cm²/g selon Blaine. Ils doivent être mis en route fin 2007.



Deuxième contrat:

Ankara/Turquie. Six mois après avoir signé avec Polysius un contrat pour la fourniture d'une nouvelle ligne de cuisson de 4.000 t/j, Bastas Baskent Cimento Sanayii (une entreprise du groupe Vicat) passe commande d'un atelier de broyage de combustibles solides pour cette ligne.

Atelier de broyage charbon pour Bastas Baskent Cimento

L'atelier de broyage dont la mise en production est prévue dès le début de l'été 2007, est constitué d'un broyeur à boulets équipé d'un séparateur dynamique SEPOL®. Il aura une capacité de 22 t/h ou 38 t/h selon le type de combustible broyé.

Senegal Sénégal Indien Indien Algeria Algérie USA USA worldwide dans le monde

Atelier de broyage ciment avec broyeur vertical à galets

Rufisque/Sénégal. Sococim Industries à Rufisque (groupe Vicat) situé à environ 40 km de Dakar est la plus grande cimenterie en Afrique de l'Ouest.

Polysius y installe un nouvel atelier de broyage ciment dont la pièce maîtresse est un broyeur vertical à galets. Dimensionnée pour un débit de 120 t/h de ciment, l'installation sera mise en production au printemps 2008.



Atelier de broyage ciment avec broyeur à boulets pour Keystone Cement Company

Bath, Pennsylvania/USA. Keystone Cement Company a opté pour un nouvel atelier de broyage ciment Polysius avec broyeur à boulets et séparateur à haut rendement SEPOL®, conçu pour un débit d'environ 81,5 t/h à une finesse de 3.800 cm²/g selon Blaine.

El Cheliff/Algérie. ECDE – Entreprise des Ciments et Dérivés d'Ech-Cheliff, située entre Alger et Oran, a confié à Polysius la construction d'un atelier de broyage ciment clé en mains.

Atelier de broyage ciment pour l'Algérie

Composé d'un broyeur à deux chambres (4,4 m x 13,5 m) et d'un séparateur SEPOL®, cet atelier d'une capacité de 100 à 145 t/h (en fonction du type et de la qualité du ciment) doit être mis en production à l'été 2007.

Polysius AG
Gräf-Galen-Straße 17, D-59269 Beckum / Deutschland
Tel.: +49 - 25 25 - 99-0, Fax: +49 - 25 25 - 99-2100
E-mail: polysius@thyssenkrupp.com, www.polysius.com

Polysius S.A.S.
770, Avenue Guilibert de la Lauzière, 13290 Aix en Provence / France
Tel.: +33 - 4 42 - 16 61 00, Fax: +33 - 4 42 - 16 61 02
E-mail: fr.polysius@thyssenkrupp.com

Polysius

Une entreprise de
ThyssenKrupp Technologies



ThyssenKrupp