FICHE TECHNIQUE

Ciment pouzzolanique EN 197-1 CEM IV/A (P) 42,5 N - SR

Usine



Cementos El Molino S.L.

Ctra de Bronchales, km 5 44360 SANTA EULALIA TERUEL – ESPAGNE Tél.: (+34) 978 860 611 Fax: (+34) 978 860 612

www.cementoselmolino.com

Caractéristiques garanties

Composant	Spécifications	
Clinker (%)	≥ 65 y ≤ 79	
Pouzzolane naturelle (%)	≥ 21 y ≤ 35	
Autres (%)	≤ 5,0	

Résistance	Spécifications
2 jours (N/mm²)	≥ 10,0
28 jours (N/mm ²)	≥ 42,5 et ≤ 62,5

Exigences physiques	Spécifications
Temps de début de prise (min)	≥ 60
Expansion (mm)	≤ 10

Exigences chimiques	Spécifications
Sulfates (SO ₃) (%)	≤ 4,0
Chlorures (Cl ⁻) (%)	≤ 0,10
Pouzzolanicité	satisfait à l'essai

Types d'expédition



Vrac

Certificat



0099

CEMENTOS EL MOLINO, S.L.

22

001.18-001-DP

EN 197-1

CEM IV/A (P) 42,5 N - SR

Préparation de béton, mortier, coulis, etc.

Les performances déclarées, en termes de niveaux et de classes, sont définies par la désignation du ciment.

Ciment pouzzolanique EN 197-1 CEM IV/A (P) 42,5 N - SR



Cementos El Molino S.L.

Ctra de Bronchales, km 5 44360 SANTA EULALIA TERUEL - ESPAGNE

Tél.: (+34) 978 860 611 Fax: (+34) 978 860 612

www.cementoselmolino.com

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

- Béton armé
- Ouvrages situés dans des milieux agressifs nécessitant des ciments SR
- •Béton à granulats réactifs
- •Béton autoplaçant

- •Béton pour éléments préfabriqués non structuraux
- •Béton pour autres éléments structuraux préfabriqués non précontraints
- •Béton projeté

À UTILISER AVEC

- •Béton de grands volumes
- •Bases des routes traitées avec du ciment
- Stabilisation des sols
- •Revêtements en béton pour chaussées de
- •Bétonnage par temps froid

- •Béton compacté au rouleau
- •Béton armé ou en masse de grands volumes
- Pavages de chaussées

월 5

•Béton à haute résistance

Béton précontraint

Ces recommandations sont fournies à titre indicatif. Pour le choix du type de ciment, tenir compte des règlements et des cahiers des clauses techniques générales et particulières de chaque projet ou application. Il est recommandé de consulter les publications techniques ainsi que la législation et de respecter strictement les teneurs minimales de ciment, le rapport eau-ciment, les normes de mise en œuvre et le temps de prise du béton définis dans chaque cas.

PRÉCAUTIONS

MANIPULATION

- •Le temps maximum de stockage varie en fonction des conditions. Il est recommandé de procéder aux contrôles des caractéristiques en cas d'entreposage prolongé (plus de deux mois).
- •Pour les fournitures en vrac, les installations du client doivent être équipées de système de dépoussiérage et doivent être adaptées au déchargement par le biais d'un transport pneumatique.
- •Stocker le produit dans des silos étanches.
- •Les fournitures en sacs doivent être réalisées sur des palettes de 1.500 kg maximum. Le cas échéant, le client doit disposer de chariots élévateurs ou de tout autre moyen approprié pour leur déchargement.
- •Stocker le produit dans des locaux ventilés, protégés contre l'humidité.



- H318 Provoque des lésions oculaires graves
- H315 Provoque une irritation cutanée
- H317 Peut provoquer une allergie cutanée
- **H335** Peut irriter les voies respiratoires
- P102 Tenir hors de portée des enfants



• P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage



• P305+P351+P338+P310 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.



- P302+P352+P333+P313 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.
- P261+P304+P340+P312 Éviter de respirer les poussières. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement
- P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation

Consulter la fiche de données de sécurité pour de plus amples informations.