

CONCRETECEM

CEM II/A-LL 32,5 R

Prodotto	Cemento Portland tipo II/A-LL 32,5R secondo EN 197-1, prodotto nello stabilimento di Cadola (BL).
Composizione	Clinker, gesso, calcare (LL).
Applicazione	Cemento per tutti i tipi di applicazioni standard, produzione calcestruzzo, malte, intonaci, manufatti, etc.
Proprietà	Il cemento è caratterizzato dal rapido sviluppo delle resistenze iniziali, e ottime resistenze finali, conforme alla norma europea armonizzata UNI EN 197/1 ed è dotato di marchio come previsto dal Regolamento comunitario 305/2011/EU. Questo prodotto contiene un agente riducente che permette di mantenere i livelli di CROMO VI idrosolubile, sul peso totale a secco del cemento, inferiori allo 0,0002%.
Dati tecnici	Resistenza a compressione secondo EN 196 2 giorni 21-25 MPa 28 giorni 44-48 MPa Tempo di presa 180-220 min Cromo esavalente secondo Regolamento (CE) Nr.1907/2006.
Confezione	Sfuso.
Stoccaggio	In luogo asciutto, privo di fonti di calore (silo). Il prodotto fornito dovrà essere consumato entro 3 mesi dalla data di spedizione.
Controllo Qualità	Prove di conformità da test di controllo interni. Numero di identificazione dell'organismo di certificazione: 0970-CPR-0809

Le indicazioni da noi fornite al fine di agevolare i clienti, basate sulle nostre esperienze e sull'attuale livello delle conoscenze pratiche e tecniche, risultano non vincolanti e non danno vita ad alcun vincolo contrattuale o ad impegni secondari derivanti dal contratto d'acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare di persona e su propria responsabilità i nostri prodotti in relazione alla loro adeguatezza allo scopo applicativo previsto. La nostra rete di rappresentanti garantisce una rapida consulenza e fornitura.

Con la pubblicazione di questa scheda tutte quelle precedenti perdono la loro validità. **Data: giugno 2017**

w&p Cementi SpA

STABILIMENTO di Loc. Cadola - Ponte nelle Alpi (BL), 33078 San Vito al Tagliamento (PN), Italia,

T +39 (434) 844444, F +39 (434) 85359, e-mail: info@wup-cementi.it

