

# SCHEDA TECNICA

## SEACEM CEM II/A-M (LL-S) 42,5 R m.r.s.

<b>Prodotto</b>	Cemento Portland composito tipo II/A-M(LL-S) 42,5R secondo EN 197-1, m.r.s. secondo UNI 9156, prodotto nello stabilimento di Anhovo (Slovenia), centro di distribuzione San Vito al Tagliamento (PN).
<b>Composizione</b>	Clinker, calcare (LL), loppa (S) e gesso.
<b>Applicazione</b>	Cemento per tutti i tipi di applicazioni standard, produzione calcestruzzo, malte, intonaci, manufatti, etc. Particolarmente indicato per calcestruzzi a contatto con acqua salmastra, conforme al punto 5.2 comma a della norma UNI 9156 (Cementi resistenti all'acqua di mare).
<b>Proprietà</b>	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%.
<b>Dati tecnici</b>	Resistenza a compressione secondo EN 196 2 giorni ca. 29 MPa 28 giorni ca. 57 MPa Tempo di presa ca. 170 min C3A / SO <sub>3</sub> ≤ 10 % / ≤ 3 % (m.r.s. secondo UNI 9156) Cromo esavalente secondo Regolamento (CE) Nr.1907/2006.
<b>Confezione</b>	Sfuso.
<b>Stoccaggio</b>	In luogo asciutto, privo di fonti di calore (silo).
<b>Controllo Qualità</b>	Prove di conformità da test di controllo interni. Numero di identificazione dell'organismo di certificazione: <b>1404-CPR-2106</b> .

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: luglio 2020**

**w&p Cementi SpA**

**Sede e stabilimento:** I-33078 – San Vito al Tagliamento (PN); Via Castelnuovo del Friuli, 1; Z.I. Ponte Rosso; T: +39 0434 844444; E: info@wup-cementi.it  
**Stabilimento di Cadola:** I-32014 Ponte nelle Alpi (BL); Loc. Cadola, 10; Tel: +39 0437 982611

[www.wup-cementi.it](http://www.wup-cementi.it) | [www.alpacem.com](http://www.alpacem.com)



UNA SOCIETÀ DEL GRUPPO **Alpacem**  
by Wietersdorfer