

## SULFASAL CEM IV/A (V-P) 42,5 R-SR

<b>Prodotto</b>	SULFASAL è un cemento pozzolanico resistente ai solfati (SR), classe di resistenza 42,5 con elevata resistenza iniziale (R), prodotto secondo allo standard EN 197-1 nella fabbrica SALONIT ANHOVO (SI).												
<b>Composizione</b>	Clinker di cemento Portland, cenere volante silicea (V), pozzolana naturale (P), <5 % costituenti secondari, gesso												
<b>Proprietà</b>	Il cemento, grazie all'elevata percentuale degli additivi pozzolanici, ha una maggiore resistenza all'aggressione chimica.												
<b>Utilizzo</b>	SULFASAL è destinato all'uso in edilizia per la produzione di calcestruzzi armati e non armati. È adatto anche per i calcestruzzi in un ambiente chimicamente aggressivo, ad es. per la costruzione nella fascia costiera.												
<b>Dati tecnici</b>	<p>Valori medi per le proprietà del cemento</p> <table> <tr> <td>Resistenza a compressione iniziale (2 giorni)</td> <td>25 MPa</td> </tr> <tr> <td>Resistenza a compressione normalizzata (28 giorni)</td> <td>54 MPa</td> </tr> <tr> <td>Tempo di inizio presa</td> <td>190 min</td> </tr> <tr> <td>Peso specifico</td> <td>2,91 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Pozzolanicità</td> <td>Esito positivo della prova dopo 8 giorni</td> </tr> <tr> <td>Tenore di C<sub>3</sub>A nel clinker</td> <td>&lt; 9%</td> </tr> </table> <p>Il contenuto di cromo idrosolubile (VI) è conforme ai requisiti del Regolamento (CE) n. 1907/2006.</p>	Resistenza a compressione iniziale (2 giorni)	25 MPa	Resistenza a compressione normalizzata (28 giorni)	54 MPa	Tempo di inizio presa	190 min	Peso specifico	2,91 g/cm <sup>3</sup>	Pozzolanicità	Esito positivo della prova dopo 8 giorni	Tenore di C <sub>3</sub> A nel clinker	< 9%
Resistenza a compressione iniziale (2 giorni)	25 MPa												
Resistenza a compressione normalizzata (28 giorni)	54 MPa												
Tempo di inizio presa	190 min												
Peso specifico	2,91 g/cm <sup>3</sup>												
Pozzolanicità	Esito positivo della prova dopo 8 giorni												
Tenore di C <sub>3</sub> A nel clinker	< 9%												
<b>Confezione</b>	Sfuso.												
<b>Stoccaggio</b>	Conservare in silos di cemento impermeabile o metallici, proteggere dall'umidità dell'aria. Durata di conservazione: 3 mesi.												
<b>Controllo Qualità</b>	La qualità dei prodotti è garantita da un continuo controllo della qualità in fabbrica. Numero del certificato di costanza della prestazione: <b>1404-CPR-2267</b>												
<p>I suggerimenti ai clienti vengono forniti sulla base delle nostre precedenti esperienze e riflettono lo stato attuale delle conoscenze nella tecnologia e nella pratica. I dati hanno carattere informativo e non rappresentano un obbligo contrattuale del produttore, sono possibili fluttuazioni nell'ambito dei requisiti dello standard. L'acquirente è responsabile dell'uso corretto e finalizzato del prodotto. Istruzioni più dettagliate per un uso sicuro sono disponibili nella scheda dei dati di sicurezza che è disponibile sul sito web del produttore <a href="http://www.salonit.si">www.salonit.si</a> e presso il vostro rivenditore.</p>													
<p><b>Sostituisce tutte le versioni precedenti.</b> <span style="float: right;"><b>Data: Gennaio 2018</b></span></p>													

**SALONIT ANHOVO, d.d.**

Anhovo 1, 5210 Deskle, Slovenia | t: +386 5 39 21 000 | e: [info@salonit.si](mailto:info@salonit.si)

