

## Estrich Zement CEM II/A-S 42,5 N

<b>Produkt</b>	Portlandzement gemäß ÖNORM EN 197-1, hergestellt im Werk Wietersdorf der w&p Zement GmbH.
<b>Zusammensetzung</b>	Portlandzementklinker, Gips, Hüttensand
<b>Anwendung</b>	Portlandzement für alle üblichen Betonanwendungen und für Betone in allen Expositionsclassen (außer treibender Angriff durch Sulfate). Besonders geeignet zur Herstellung von heiz- und kühlbaren Zement-Estrichen.
<b>Eigenschaften</b>	Gute Verarbeitbarkeit und Oberflächenherstellung von baustellengemischten Estrichen und trockengemischten Fertigestrichen. Die Estricheigenschaften, vor allem auch das Zusammenwirken aller Bestandteile ist in Prüfungen nachzuweisen. Für eine optimale Estrichqualität ist eine gute Verdichtung und Nachbehandlung besonders zu beachten. Estrich, hergestellt mit w&p EstrichZement, auf Fußbodenheizung muss nach min. 14 Tagen, max. nach 16 Tagen ausgeheizt werden. Bei Ausheizbeginn innerhalb dieses Zeitfensters wird der Austrocknungsverlauf optimal unterstützt. Der Ausheizvorgang kann auch nach dieser Zeit stattfinden, muss jedoch vor der Bodenbelegung erfolgen.
<b>Technische Daten</b>	Druckfestigkeit bei Normenprüfung nach <b>EN 196</b> 2 Tage ca. 21 N/mm <sup>2</sup> 28 Tage ca. 50 N/mm <sup>2</sup> Erstarrungsbeginn ca. 180 min Mahlfeinheit ca. 3400 cm <sup>2</sup> /g Dichte ca. 3,06 cm <sup>3</sup> /g Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006
<b>Lieferform</b>	Sack 25 kg, Lose im Silowagen
<b>Haltbarkeit</b>	Trocken im Sack min. 3 Monate, trocken im Silo min. 1 Monat.
<b>Qualitätssicherung</b>	Konformitätsnachweise durch interne Überwachungsprüfungen. Kennnummer der Zertifizierungsstelle <b>2523-CPR-0095</b>
Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.	
<b>Sicherheitsdatenblatt anfordern bzw. beachten</b> <span style="float: right;"><b>Stand: Mai 2018</b></span>	



**w&p Zement GmbH**

**Wietersdorf:** Wietersdorf 1, A-9373 Klein St. Paul, T +43 (4264) 3131 0, e-mail: wietersdorf@zement.wup.at

**Peggau:** Alois-Kern-Str. 1, A-8120 Peggau, T +43 (3127) 201 0, e-mail: peggau@zement.wup.at

[www.zement.wup.at](http://www.zement.wup.at)