

Construction

Zürich, im Dezember 2008

Konformität Nebenprodukte gemäss SN EN 934-2

Sehr geehrter Kunde

Die SN EN 934-2 definiert die Prüfungen nach folgenden Produktgruppen:

- Betonverflüssiger (BV)
- Fliessmittel (FM)
- Stabilisierer (ST)
- Luftporenbildner (LP)
- Erstarrungsbeschleuniger (SBE)
- Erhärtungsbeschleuniger (HBE)
- Verzögerer (VZ)
- Dichtungsmittel (DM)
- Verzögerer / Betonverflüssiger
- Verzögerer / Fliessmittel
- Erstarrungsbeschleuniger / Betonverflüssiger

Neben diesen Produktgruppen sind weitere Produkte (sogenannte Nebenprodukte) auf dem Markt erhältlich. Diese Produkte fallen gemäss Definition auch in den Geltungsbereich der SN EN 934-2. Wie diese Produkte geprüft werden müssen, ist in der Norm nicht explizit aufgeführt und lässt demzufolge einen gewissen Interpretationsspielraum zu. Wie diese Produkte geprüft und dementsprechend als konform deklariert werden können, wird zurzeit von unserer Zertifizierungsstelle abgeklärt. Es betrifft dies folgende Produkte:

- Sika® Frostschutz
- SikaPump®
- Sika® Stabilizer-229
- Sika® Perfin-300
- Sika® FerroGard®-901
- SikaLightcrete®-02
- Sika® Control-40

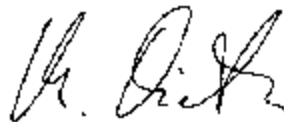


Construction

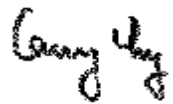
Nach dem Entscheid betreffend der verlangten Prüfungen werden wir die nötigen Schritte einleiten und Ihnen schnellstmöglich die entsprechenden Konformitätserklärungen zustellen. Bis zu diesem Zeitpunkt empfehlen wir Ihnen gemäss SN EN 934-2 die Produkte gemäss Herstellerangaben (Berücksichtigung der Produktdatenblätter und Sicherheitsdatenblätter) zu verwenden.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse
Sika Schweiz AG



Matthias Dietrich
Leiter
Marketing / Technik



Cam-kiet Ly
Produktingenieur
Betonzusatzmittel

Die hier gemachten Angaben und jede andere Beratung beruhen auf unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen bei korrekter Lagerung, Handhabung und Verwendung unserer Produkte unter normalen Umständen und entsprechend unseren Empfehlungen. Die Angaben beziehen sich nur auf die ausdrücklich erwähnten Anwendungen und Produkte. Für den Fall, dass sich die Anwendungsparameter ändern, z.B. bei Abweichungen der Untergründe etc., oder bei anderweitiger Anwendung, wenden Sie sich bitte vorher an unsere Technische Beratung. Die hier angegebenen Informationen befreien den Produkthanwender nicht davon, die Eignung des Produkts für die vorgesehene Anwendung und den vorgesehenen Zweck zu überprüfen. Für alle Bestellungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Produkthanwender müssen sich stets auf die neueste Ausgabe des Produktdatenblattes des betreffenden Produktes beziehen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

