

Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzero di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified body No. 2116

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

2116-CPR-FT359-1

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Lichtmaste

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 40-4:2005/AC:2006

entsprechend System 1+ angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 27.08.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildegg, 15. Dezember 2016

Roland Weiss
Leiter der Zertifizierungsstelle



Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzero di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified Body No. 2116

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 2116-CPR-FT360-2

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Gründungspfähle

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 12794:2005 + A1:2007 / AC:2008

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 19.05.2016 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildeg, 15. Dezember 2016

Roland Weiss
Leiter der Zertifizierungsstelle



Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzero di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified Body No. 2116

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 2116-CPR-FT360-3

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Maste

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 12843:2004

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 27.08.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildegg, 15. Dezember 2016

Roland Weiss
Leiter der Zertifizierungsstelle



Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzero di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified Body No. 2116

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 2116-CPR-FT360-4

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Stabförmige tragende Bauteile

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 13225:2013

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 15.12.2016 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildegg, 15. Dezember 2016

Roland Weiss
Leiter der Zertifizierungsstelle



Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzero di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified Body No. 2116

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 2116-CPR-FT360-1

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Treppen

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 14843:2007

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 27.08.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildegg, 15. Dezember 2016

Roland Weiss
Leiter der Zertifizierungsstelle



Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzera di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified Body No. 2116

**Zertifikat der Konformität
der werkseigenen Produktionskontrolle
2116-CPR-FT360-5**

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Wandelemente

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

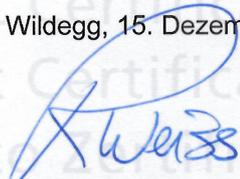
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 14992:2012

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 15.12.2016 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildegg, 15. Dezember 2016



Roland Weiss

Leiter der Zertifizierungsstelle





Schweizerischer Überwachungsverband für Gesteinsbaustoffe
Schwanengasse 12, 3011 Bern

Zertifikat

über die werkseigene Produktionskontrolle

00931

Gemäss Bauproduktengesetz (BauPG) vom 21. März 2014 wird hiermit bestätigt,
dass das Bauprodukt

Beton

hergestellt durch

SACAC AG

im Werk

Lenzburg

einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller unterzogen wird,
und dass die anerkannte Stelle eine Erstbewertung des Werkes und der
werkseigenen Produktionskontrolle sowie eine laufende Überwachung, Beurteilung
und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften der Norm

SN EN 206

welche die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften des
Produktes betreffen, angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11. April 2016 ausgestellt und gilt so lange,
wie sich die Anforderungen in der oben angeführten Norm nicht ändern und die
Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle
nicht wesentlich verändert werden. Die gültigen Zertifikate werden auf der
Internetseite www.sugb.ch publiziert.

Bern, den 11. April 2016

Martin Weder
Geschäftsführer

Ernst Honegger
Leiter Zertifizierungsstelle



Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzero di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



Notified Body No. 2116

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

2116-CPR-FT359-2

Gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Rebloc®
Betonfertigteile - Rückhaltesysteme
an Strassen

hergestellt durch oder für

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

und hergestellt im Werk

SACAC AG
Fabrikstr. 11
CH-5600 Lenzburg

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 1317-5: 2007 + A2: 2012 / AC: 2012

entsprechend System 1 angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 16.03.2018 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde ausgesetzt oder von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen.

Wildeg, 16. März 2018

Roland Weiss
Leiter der Zertifizierungsstelle

