

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

094-AX102

In applicazione della Legge federale concernente i prodotti da costruzione (Legge sui prodotti da costruzione (LprodC, SR 933.0) del 8 ottobre 1999 (stato del 28 dicembre 2000) e dell'Ordinanza sui prodotti da costruzione (OProdC, SR 933.01) del 27 novembre 2000 (stato del 16 gennaio 2001), si certifica che gli additivi per calcestruzzi dei tipi seguenti:

Additivi riduttori di acqua/fluidificanti SN EN 934-2 T. 2
Additivi riduttori di acqua ad alta
efficacia/Superfluidificanti SN EN 934-2 T. 3.1/3.2
Ritentori di acqua SN EN 934-2 T. 4
Additivi aeranti SN EN 934-2 T. 5
Additivi acceleranti di presa SN EN 934-2 T. 6
Additivi acceleranti d'indurimento SN EN 934-2 T. 7

Additivi ritardanti di presa SN EN 934-2 T. 8
Additivi resistenti all'acqua SN EN 934-2 T. 9
Additivi ritardanti di presa/riduttori di acqua/fluidificanti
SN EN 934-2 T. 11.1/11.2
Additivi aeranti/riduttori di acqua SN EN 934-3 T.2
Antigelo, SN EN 934-2 NB.4
Réducteur de retrait, SN EN 934-2 NB.6

previsti per essere utilizzati nella fabbricazione di **calcestruzzo**, messi sul mercato da:

SIKA Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich

prodotti nella fabbrica di

Kirchberg

sono sottoposti dal fabbricante alle prove di tipo iniziale relative al prodotto e a un controllo della produzione in fabbrica e che l'organismo accreditato S-Cert AG ha realizzato l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica e realizza la sorveglianza, la valutazione e l'accettazione continue del controllo della produzione in fabbrica.

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni relative a l'evaluazione della conformità della produzione in fabbrica come descritte nell'allegato ZA o nella premessa o nell'allegato nazionali della norma:

SN EN 934-2, SN EN 934-3

sono state messe in opera e sono oggetto di visite di sorveglianza periodiche.

Questo certificato è stato rilasciato per la prima volta il 01.02.2006 e rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle specificazioni tecniche armonizzate richiamate o le condizioni di produzione nella fabbrica o il controllo della produzione di fabbrica stesso.

Wildeg, 22.12.2010



Dr. Yves Schiegg
Leiter der Zertifizierungsstelle



S SCHWEIZERISCHER ZERTIFIZIERUNGSDIENST
CE SERVICE SUISSE DE CERTIFICATION
S SERVIZIO SVIZZERO DI CERTIFICAZIONE
S SWISS CERTIFICATION SERVICE

SECSp 094

Certificato - CE di Controllo di Produzione in Fabbrica 2116-CPD-0211

In conformità con la Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 dicembre 1988 sull'armonizzazione delle leggi, delle regole e dei provvedimenti amministrativi degli Stati Membri inerenti ai prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione – CPD), emendata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 luglio 1993, si certifica che gli additivi dei tipi seguenti

Additivi riduttori di acqua/fluidificanti EN 934-2 T. 2
Additivi riduttori di acqua ad alta efficacia/Superfluidificanti EN 934-2 T. 3.1/3.2
Ritentori di acqua EN 934-2 T. 4
Additivi aeranti EN 934-2 T. 5
Additivi acceleranti di presa EN 934-2 T. 6
Additivi acceleranti d'indurimento EN 934-2 T. 7
Additivi ritardanti di presa EN 934-2 T. 8
Additivi resistenti all'acqua EN 934-2 T. 9
Additivi ritardanti di presa/riduttori di acqua/fluidificanti EN 934-2 T. 11.1/11.2
Additivi aeranti/riduttori di acqua EN 934-3 T.2

prodotti dal fabbricante
SIKA Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich

nella fabbrica di
Kirchberg

sono sottoposti dal fabbricante alle prove di tipo iniziali relative al prodotto e ad un controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove di campioni prelevanti in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'ente notificato - S-Cert - ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica.

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardante l'attestato di conformità del controllo della produzione in fabbrica descritta nell'allegato ZA della norma

EN 934-2, EN 934-3

sono applicate e sono oggetto di visite di sorveglianza periodiche.

Questo certificato è stato rilasciato per la prima volta il 18.09.2009 e rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle specifiche tecniche armonizzate richiamate o le condizioni di produzione nella fabbrica o il controllo della produzione di fabbrica stesso.

Wildeg, 22.12.2010



Dr. Yves Schiegg
Direttore



S SCHWEIZERISCHER ZERTIFIZIERUNGSDIENST
CE SERVICE SUISSE DE CERTIFICATION
S SERVIZIO SVIZZERO DI CERTIFICAZIONE
S SWISS CERTIFICATION SERVICE

SECSp 094