

Herstellereklärung

Der Lieferant: **Master Builders Solutions Schweiz AG**
Im Schachen
5113 Holderbank

erklärt in Anlehnung an die Bauproduktverordnung (BauPVo, SR 933.0; Art. 4) dass das

Zusatzmittel: **MasterSet AC 401FROST**

als: **Frostschutzmittel (FS) für Beton**

hergestellt im Werk: **Master Builders Solutions Schweiz AG**
Hardmattstrasse 434
5082 Kaisten

den Bestimmungen der **SN EN 934-2+A1:2012** Norm entspricht.

Die werkseigene Produktionskontrolle wurde durch die folgende Stelle zertifiziert:



Schweizerische
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Lindenstrasse 10
CH-5103 Wildegg

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle weist die folgende Registrier-Nr. auf:

094-AX-107

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Holderbank, 15.11.2023


Peter Gäberlein
Verantwortlicher WEP

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

094-AX-107

Gemäss dem Bundesgesetz über Bauprodukte (Bauproduktengesetz, SR 933.0) und der Verordnung über Bauprodukte (Bauprodukteverordnung, SR 933.01) wird hiermit bestätigt, dass die Firma Master Builders Solutions Schweiz AG eine werkseigene Produktionskontrolle für die Herstellung von

Zusatzmittel für Beton

hergestellt durch oder für

Master Builders Solutions Schweiz AG
Im Schachen
CH-5113 Holderbank AG

und hergestellt im Werk

Master Builders Solutions Schweiz AG
Hardmattstrasse 434
CH-5082 Kaisten

aufgebaut hat, unterhält und zweckmässig anwendet, welche den Anforderung der Norm

SN EN 934-2:2013 + A1:2012

entspricht.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 12.05.2016 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle 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, 13. November 2023



Fabrizio Moro
Leiter der Zertifizierungsstelle

