

Déclaration du fabricant

Le fournisseur: **Master Builders Solutions Suisse SA**
Im Schachen
5113 Holderbank

déclare conformément à l'ordonnance sur les produits de construction (BauPVo, SR 933.0; Art. 4) que

l'adjuvant: **MasterPel 820**

comme: **Hydrofuge de masse (MH) pour béton**

fabriqué dans l'usine: **Master Builders Solutions Suisse SA**
Hardmattstrasse 434
5082 Kaisten

est conforme aux dispositions décrites dans **SN EN 934-2+A1:2012**.

Le contrôle de production interne a été certifié par l'organisation suivante:




Organisme suisse
de certification pour produits de construction
Lindenstrasse 10
CH-5103 Wildegg

Le certificat accompagnant, relatif au contrôle de production interne, porte le n° de registre suivant:

094-AX-107

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Holderbank, le 15.11.2023


Peter Gäberlein
Responsable contrôle
interne de production

Certificat de conformité du contrôle de la production en usine

094-AX-107

En application des dispositions de la Loi fédérale sur les produits de construction (LPCo, RS 933.0) et de l'Ordonnance sur les produits de construction (OPCo, RS 933.01), il est attesté par le présent certificat que la société Master Builders Solutions Schweiz AG a mis en place, entretient et applique un contrôle de production en usine pour la fabrication de

Adjuvants pour bétons

produit par ou pour

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

et produit dans l'usine de

Master Builders Solutions Schweiz AG
Hardmattstrasse 434
CH-5082 Kaisten

de manière conforme aux exigences des normes

SN EN 934-2:2013 + A1:2012

Le présent certificat a été délivré initialement le 12.05.2016. Ce certificat demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques de la norme mentionnée ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production des produits ne sont pas modifiés de manière significative, sous réserve d'une suspension ou d'un retrait par l'organisme de certification du contrôle de la production en usine.

Wildegg, 13 novembre 2023



Fabrizio Moro
Directeur