

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

1. Code d'identification unique du produit type :

MasterFlow 920 AN (DE-TR0029/02)

2. Usage(s) prévu(s):

Cheville à scellement de type "à injection" avec tiges filetées et barres d'armatures pour fixation dans le béton fissuré et non-fissuré

Fabricant:

Master Builders Solutions Deutschland GmbH Dr.-Albert-Frank-Strasse 32 D-83308 Trostberg

Plant 06

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 1

5. Norme harmonisée / Organisme(s) notifié(s):

EAD 330499-01-0601 ETA 15/0600 (02/03/2021)

TZUS - Technical and Test Institute for Construction Prague

TZUS - Technical and Test Institute for Construction Prague (NB 1020)



6. Performances déclarées: MasterFlow 920 AN

Caractéristiques essentielles	Performances
Résistance mécanique et stabilité (BWR 1)	
Charge statique et quasi-statique	Voir Annexe A3, B4, C1 – C5
Conditions sismiques C1	Voir Annexe C6
Sécurité en cas d'incendie (BWR 2)	
Réaction au feu	NPD
Résistance au feu	NPD
Hygiène, santé et environnement (BWR 3)	NPD

NPD: no performance determined

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément aux règlements (UE) n° 305/2011 et n° 574/2014 la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

29.03.2021

Dr. R. Störiko-Pasker

RSL C-R