

Conformément au règlement (EU) n° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement sur les produits de construction - CPR), ce certificat est valable pour le produit de construction

Schmid Schrauben RAPID® T-Con

fabriqué conformément aux spécifications de produit se trouvant dans la présente annexe au certificat, mis sur le marché par la

Société

SCHMID SCHRAUBEN HAINFELD GMBH

Landstal 10

AT-3170 Hainfeld

et fabriqué dans l'usine de production

AT-3170 Hainfeld, Landstal 10

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'

ETA-18/0829, date de délivrance 15.02.2019

et le

EAD 130090-00-0303

sous le système 1, pour les performances énoncées dans l'ÉTE sont appliquées et que le contrôle de la production en usine réalisé par le fabricant est évalué afin de garantir la constance des performances du produit de construction.

CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

Numéro du certificat: 1359-CPR-0787

Date de délivrance initiale: 02.04.2019

Date de délivrance: 02.04.2019

Ce certificat demeure valide tant que ni l'ÉTE, ni le DÉE, ni le produit de construction, ni le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances, ni les conditions de fabrication dans l'établissement de fabrication ne sont modifiés de manière significative, à moins d'une suspension ou d'un retrait par l'organisme notifié de certification des produits.

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur www.holzforchung.at.



Dr. Andreas Neumüller
Signataire habilité



Dr. Manfred Brandstätter
Directeur de l'organisme
de certification

Annexe au certificat 1359-CPR-0787

Date d'émission: 02.04.2019

Champ d'application de la certification:

Vis autoforeuse en tant qu'élément d'assemblage de type tige dans l'accouplement de type tige pour structures de composites bois-béton

La performance du produit a été évaluée par l'organisme d'évaluation technique, Österreichisches Institut für Bautechnik, dans le cadre de la délivrance de l'Évaluation Technique Européenne ETA 18/0829 du 15.02.2019.

Schmid Schrauben RAPID® T-Con

Matériau:	Numéro de matériau 1.5502 ou équivalent sinon meilleur d'après EN 10263-4
Dimensions:	conformément à ETA-18/0829, annexe 2
Résistance mécanique:	conformément à ETA-18/0829, annexe 2
Corrosité atmosphérique:	EN 1995-1-1, EN 1992-1-1
Résistance au cisaillement:	conformément à ETA-18/0829, annexe 3