

Déclaration des performances selon le Règlement des Produits de Construction (RPC) UE 305/2011 / Declaration of performance according to Construction Product Regulation (CPR) EU 305/2011

N°0679-CPR-1116

▪ Code d'identification du produit / code of the product type :

SAPLUS

▪ Usage prévu, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant / intended use, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer :

Type générique / Generic type	Cheville à expansion par déformation contrôlée en acier galvanisé de dimensions M8, M10 et M12 pour usage multiple et pour applications non structurales dans du béton / Deformation controlled expansion anchor made of galvanized steel of sizes M8, M10 and M12 for multiple use and for non structural application in concrete.
A utiliser dans / For use in	Béton fissuré ou non fissuré, armé ou non-armé, C20/25 à C50/60 selon EN 206 / Cracked or non-cracked concrete, reinforced or non-reinforced normal weight concrete of strength classes C20/25 at C50/60 acc. to EN 206.
Catégorie / Option	Guide ATE 001-1&6 / ETAG 001-1&6
Charge / Loading	Charges statiques ou quasi-statiques – résistance au feu (RT 020) / static or quasi-static loading – Fire resistance (TR 020).
Matériau / Material	<u>Acier électrozingué / galvanized steel</u> : atmosphère intérieure sèche uniquement / Dry internal conditions only.

▪ Nom et adresse du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5/ name and contact address of the manufacturer, as required pursuant to article 11 (5) :

SCCELL-IT 28, RUE PAUL DUBRULLE 59854 LESQUIN CEDEX FRANCE

▪ Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V/ system of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

Système 2+ / system 2+

▪ Pour les produits couverts par une Evaluation Technique Européenne, identification de l'organisme notifié / for products covered by an European Technical Assessment, identification number of the notified body :

Le CSTB a délivré l'Evaluation Technique Européenne ETE-15/0525 (03/11/2015) sur la base de l'ETAG 001-1&6. L'organisme notifié 0679 a réalisé l'évaluation de la conformité définie dans l'annexe V en système 2+ et a délivré le certificat de conformité 0679-CPR-1116 / CSTB has delivered the European Technical Assessment ETA-15/0525 (03/11/2015) on the basis of ETAG 001-1&6. The notified body 0679 performed under system 2+ and issued the Certificate of Conformity 0679-CPR-1116.

Performances déclarées / Declared performances :

Caractéristiques essentielles / Essential characteristics	Performance / Performance	Spécification technique harmonisée / Harmonised technical specification
Distance au bord et entraxe min / Minimum spacing and edge distance	ETE-15/0525, Annexe B2 / ETA-15/0525, Annex B2	ETAG 001-1&6, annexe C
Résistance caractéristique / Characteristic Resistance	ETE-15/0525, Annexe C1 / ETA-15/0525, Annex C1	
Déplacements / Displacements		
Résistance caractéristique en cas d'incendie / Resistance under fire	ETE-15/0525, Annexe C2 / ETA-15/0525, Annex C2	

Caractéristiques essentielles / Essential characteristics	Performance / Performance
Réaction au feu / Reaction to fire	Classe A1 / Class A1

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement UE 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la responsabilité du fabricant identifié ci-dessus / The performance of the product identified above is in conformity with the declared performance. According to the regulation EU 305/2011, this declaration of performance is issued under the responsibility of the manufacturer identified above.

Signé par le fabricant et en son nom par / Signed for and on behalf of the manufacturer by :


 FAYTRE Nadia  S.A.S.
 Responsable Qualité / Quality Manager
 Lesquin, 28/03/2018
 SIRET : 348 321 415 00047 - TVA : FR 38 348 321 415