

Déclaration des performances selon EU-RPC

Numéro de référence Le numéro de référence correspond au numéro

de la commande spécifiée et est généré en

même temps que celle-ci

1. Produit Système de façades Kalzip FC

Code d'identification unique du produit

2. Type Kalzip FC 30

Numéros de type, de lot ou de série permettant de reconnaître le produit de construction

3. Application Bac profilé autoportant pour la couverture d'un Application prévue

toit ou le revêtement mural, conforme à la

norme EN 14782:2006

4. Nom du fabricant Kalzip GmbH

August-Horch-Str. 20-22 D-56070 Coblence

5. Non du mandaté **S/O**

6. Systeme AVCP Système 3 Système 4

Pour l'évaluation et le contrôle de la pérennité des Les performances contre Toutes les autres performances du produit de construction les incendies (revêtement performances sont notifiées par le

de surfaces) sont notifiées par

fabricant 7. Organisme notifiant CSTB (n°0679)

8. Organisme d'évaluation technique **S/O**



9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances déclarées	Spécifications techniques
Calibre de tôle	1,0 / 1,2 mm Classe 2 (EN 508-2:2009)	EN 14782:2006
Tolérance dimensionnelle	EN 508-2:2009	
Matériau	EN AW-3004; EN AW-3005; EN AW 6025	
Comportement en cas de sollicitations par un feu provenant de l'extérieur	S/O	
Comportement au feu	A1	
Résistance à une charge ponctuelle	S/O	
Changement dimensionnelle	Coefficient de dilatation thermique: $a_t = 24 \cdot 10^{-6} / K$	
Durabilité	Aluminium	

10. Les performances du produit mentionné aux points 1 et 2 correspondent aux performances déclarées sous le point 9. Seul le fabricant mentionné au point 4 est responsable de l'établissement de cette déclaration des performances.

Signature pour le fabricant et au nom du fabricant

Volker Sauerbrei	Manager HR/QA/Technical
Nom	Fonction
	V de la
Koblenz, 24.01.2020	1. genesa
Lieu / Date	Signature