

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 20190419-21

1. Code d'identification unique du produit type : **CREATEX Type A**
2. Usage ou usages prévus du produit de construction :
Construction immobilière conformément à la norme NBN EN 14190: 2014 - Plafonds
3. Fabricant :
**Etex Building Performance SA
Bormstraat 24
2830 Tiselt
Belgique**
4. Mandataire :
NA
5. Système d'EVCP :
**Système 3 pour la Réaction au feu
Système 4 pour les autres caractéristiques**
- 6a. Norme harmonisée :
NBN EN 14190: 2014
Organisme notifié : **NA**
- 6b. Document d'évaluation technique européen : **NA**
Evaluation technique européen : **NA**
Organisme notifié de vérification technique : **NA**
Organisme notifié : **NA**
7. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performance		Spécification technique harmonisée
Résistance au cisaillement	↑↓		NA	-
Réaction au feu	R2F		NA	-
Coefficient de résistance à la vapeur d'eau	μ		NA	-
Stabilité d'éléments de plafond	↓		NA	-
Résistance à la flexion	F	Direction transversale	Conforme	NBN EN 14190:2014
		Direction longitudinale	Conforme	NBN EN 14190:2014
Résistance aux chocs	→		Performance du système	-
Isolation acoustique aux bruits aériens	R		Performance du système	-
Absorption acoustique	α		Performance du système	-
Résistance Thermique	λ		NA	NBN EN 14190:2014

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique

www.siniat.be

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.
Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, 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 :
Neil Ash, Head of Etex BP UK-Irl-Beneno
Tisselt, Belgique, 11.12.2019

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Neil Ash", written in a cursive style.