

Déclaration des performances

DoP N° GYP_14190-5-v2

1. Code d'identification unique du produit type

6.5-repro ABC-Gyptone®

Dénominations commerciales :

Gyptone® Curve Activ'Air®Line 6

Gyptone® Curve Activ'Air® Quattro 41

Gyptone® Curve Activ'Air®Sixto 63

Gyptone® Curve Activ'Air® Base 31

Traçabilité : voir date de production sur étiquette et/ou sur le produit

2. Usage(s) prévu(s) :

Pour le revêtement des murs, des plafonds et des sols

3. Fabricant :

Gyproc A/S
Hareskovvej 12
4400 Kalundborg
Danemark
www.gyptone.com

4. Mandataire :

Non applicable

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

EVCP Système 3 pour la réaction au feu

EVCP Système 4 pour les autres caractéristiques

6. a/ Norme harmonisée :

EN 14190 : 2014

Organisme(s) notifié(s) :

Le RISE Research Institutes of Sweden AB (Organisme Notifié n° 0402) a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de réaction au feu, selon le système 3. Il a délivré les rapports d'essais correspondants.

b/ Document d'évaluation européen : Non applicable

Evaluation technique européenne : Non applicable

Organisme d'évaluation technique : Non applicable

Organisme(s) notifié(s) : Non applicable

7. Performance(s) déclarée(s)

Déclaration des performances

DoP N° GYP_14190-5-v2

Caractéristiques essentielles	Performances	EVCP
Résistance au cisaillement – (pour le contreventement des murs extérieurs à ossature en bois et charpentes de combles en bois)	NPD	4
Réaction au feu - R2F	B-s1,d0	3
Perméabilité à la vapeur d'eau - μ (pour la maîtrise de la diffusion de l'humidité)	NPD	4
Stabilité des éléments de plafonds ↓	NPD	4
Résistance à la flexion - F	NPD	4
Résistance aux chocs* → I	NPD	4
Isolation aux bruits aériens directs R (dans les conditions d'utilisation finale)*	Voir la documentation du fabricant www.placo.fr	4
Absorption acoustique α (dans les conditions d'utilisation finale)*		4
Résistance thermique exprimée sous forme de conductivité thermique λ en W/(m.K) -	NPD	4
Substances dangereuses	NPD	4

* Ces caractéristiques dépendent du système et seront fournies dans la documentation du fabricant en fonction de l'usage prévu. Les performances déclarées ont trait au système dont fait partie le produit

NPD : performance non déterminée

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique

Non applicable

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 :

Kim Byberg

Chef de produit Gyptone

Fait à Kalundborg,

Le 3/2/2025

Kim Byberg