

# Déclaration des Performances

DoP N°: GYP 14190-2-v1

1. **Code d'identification unique du produit type:** Gyptone®
2. **Identification du produit de construction:** BIG Line 5, BIG Line 6, BIG Line 9, BIG Quattro 40, BIG Quattro 41, BIG Quattro 42, BIG Quattro 43, BIG Quattro 44, BIG Quattro 45, BIG Quattro 46, BIG Quattro 47, BIG Quattro 49, BIG Sixto 63, BIG Sixto 65, BIG Sixto 69.  
Product identification on label, date of production – DD-MM-YY
3. **Usage prévu du produit de construction:** Travaux de bâtiment.
4. **Adresse de contact du fabricant:** Gyproc A/S, Hareskovvej 12, 4400 Kalundborg, Denmark, [www.gyptone.com](http://www.gyptone.com)
5. **Mandataire:** Non concerné
6. **Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction:** Système 3
7. **Cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction par une norme harmonisée :** SP Swedish National Testing and Research Institute, Notified Body 0402, effectuée pour déterminer le type de produit, la réaction au feu, sur la base d'essais de type AVCP système 3, a les rapports d'essai pertinents.
8. **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:** non concerné

Caractéristiques essentielles	9. Performances déclarées	Spécification technique harmonisée
Résistance au cisaillement	NPD (No Performance Determined)	EN 14190:2005
Réaction au feu	A2-s1,d0	
Résistance à la vapeur d'eau	NPD	
Stabilité du plafond	NPD	
Résistance à la flexion	NPD	
Résistance aux chocs	NPD	
Isolation aux bruits aériens	Voir info Gyproc*	
Absorption acoustique	Voir info Gyproc*	
Conductivité thermique	NPD	

\*NOTE: Ces caractéristiques sont de nature systémique et peuvent être fournis par le fabricant à travers les brochures Gyproc pour usage spécifique.

NOTE: Pas de substances dangereuses et des déchets dangereux conformément au règlement CE 1907/2006

## 10. Les performances des produits identifiés aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées dans le tableau ci-dessus (point 9).

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus (point 4).

Le système de contrôle de la production conformément à la norme EN ISO 9001:2008 selon la norme EN 14190:2005 qui a été créé pour s'assurer que les produits répondent aux critères de performance fixés.

Signé par et au nom du fabricant par:

**Kim Byberg - Product Manager - Gyptone**

(nom et fonction)

Kalundborg, 01.04.2013.....  
(lieu et date de parution)

*Kim Byberg*  
(signature)