

Déclaration des Performances

DoP N°: SG GY 2013 D1DBD01D012

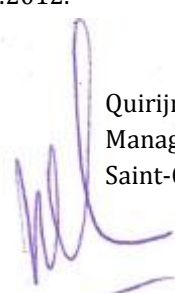
1. **Code d'identification unique du produit type:** PlaGyp accessoires pour profils de plafond, conforme à la norme EN 13964 :2012.
2. **Identification du produit de construction:** PLAGYP NH – SUSPENTE NONIUS; PLAGYP NL200 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 200 MM; PLAGYP NL300 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 300 MM; PLAGYP NL400 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 400 MM; PLAGYP NL600 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 600 MM; PLAGYP NL800 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 800 MM; PLAGYP NL 1000 NONIUS PARTIE SUPERIEURE; PLAGYP NB NONIUS GOUPILLE; PLAGYP PX 60/60 CAVALIER D'ANCRAGE; PLAGYP PF/60; PLAGYP PA 40/120 SUSPENTE ACOUSTIQUE UNIVERSELLE; PlaGyp PD 60/60 SoundBlock; PlaGyp PU 60/125 SoundBlock; PLAGYP ECLISSE DE RACCORDEMENT PL 60/100; PLAGYP D CAVALIER D'ANCRAGE PD 60/60; PLAGYP SUSPENTE A RESSORT PV 60/120; PLAGYP SUSPENTE A RESSORT PV60/120 QL; PLAGYP SUSPENTE PH 60/200; PLAGYP SUSPENTE PU 60/125. Traçabilité : voir date de production sur étiquette et/ou sur le produit – DD-MM-YY.
3. **Usage prévu du produit de construction:** Accessoires pour systèmes de plafonds.
4. **Fabricant:** Saint-Gobain Construction Products Belgium, Sint-Jansweg 9, Haven 1602, B-9130 Kallo (Belgium).
5. **Mandataire:** Non concerné.
6. **Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction:** Système 4.
7. **Cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :** Non concerné.
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.
9. **Performances déclarées:** Voir tableau ci-dessous, conformément à l'annexe ZA de la norme EN13964 :2012.

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe A1	EN 13964:2012
Charge admissible	Voir annexe	
Durabilité	Classe B	
Substances dangereuses	NPD	

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). Les produits sont soumis à un essai de type initial et à un contrôle de la production en usine conforme à la EN 13964:2012.

Kallo, 1 juin 2013


Quirijns Rini
Managing Director
Saint-Gobain Construction Products Belgium

SG GY 2013 D1DBD01D012 - ANNEXE

NOM DU PRODUIT	Charge admissible – résultat du test
PLAGYP NH – SUSPENTE NONIUS	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NL200 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 200 MM	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NL300 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 300 MM	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NL400 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 400 MM	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NL600 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 600 MM	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NL800 NONIUS PARTIE SUPERIEURE 800 MM	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NL 1000 NONIUS PARTIE SUPERIEURE	1696 N utilisation normale; 4240 N charge de rupture
PLAGYP NB GOUPILLE NONIUS	NPD
PLAGYP PX 60/60 RACCORD EN CROIX	NPD
PLAGYP PF/60 ATTACHE	NPD
PLAGYP PA 40/120 SUSPENTE ACOUSTIQUE UNIVERSELLE	NPD
PlaGyp PD 60/60 SoundBlock CAVALIER D'ANCRAGE ACOUSTIQUE	NPD
PlaGyp PU 60/125 SoundBlock SUSPENTE ACOUSTIQUE	NPD
PLAGYP ECLISSE DE RACCORDEMENT PL 60/100	NPD
PLAGYP D CAVALIER D'ANCRAGE PD 60/60	533 N utilisation normale, 1333 N charge de rupture
PLAGYP SUSPENTE A RESSORT PV 60/120	0,40 kN recommended load;
PLAGYP SUSPENTE A RESSORT PV60/120 QL	0,50 kN recommended load
PLAGYP SUSPENTE PH 60/200	331 N utilisation normale; 828 N charge de rupture
PLAGYP SUSPENTE PU 60/125	610 N utilisation normale; 1525 N charge de rupture