



SAM GPS 2_NL

Uitgegeven volgens de Europese Verordening Bouwproducten (305/2011/EU).
PGZ retail concept nv verklaart hierbij dat onderstaande producten conform zijn aan de voorwaarden van:

EN 14566 2008+A1 2009 – Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems

1. Unieke identificatiecode van het product: SAM gipsplaatschroeven – vis pour plaques au plâtre– drywall screws
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4: **Zie bijlage 1 achteraan**
3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Type	Gipsplaatschroef fijne draad philips
Materiaal	Carbon steel
Corrosiebestendigheid	NPD
Reactie bij brand	Classificatie A1 conform EN13501-1
Beoogd gebruik	Mechanische bevestiging voor het bevestigen van gipskartonplaten op houten of metalen profielen

4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

PGZ RETAIL CONCEPT – Koralehoeve 25 – 3160 Wommelgem – Belgium
Trademark: SAM

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: **NVT**

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **System 4**

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Standaard	EN 14566 2008+A1 2009
Systeem	4
Uitgegeven in	test reportcode TH-CE140515001, TH-CE140515002, TH-CE140702002, TH-CE140702003

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven: **NVT**

The Concept Company

PGZ Retail Concept

DECLARATION OF PERFORMANCE



9. Aangegeven prestaties:

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical specification
Mechanical resistance and stability	PASS	EN 14566:2008+A1:2009
Safety in case of fire	A1	
Hygiene, health and the environment	NPD	
Safety and accessibility in use	NPD	
Protection against noise	NPD	
Energy economy and heat retention	NPD	
Sustainable use of natural resources	NPD	

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Hans Warpy
Category manager

Datum: 22/9/14

Bedrijfsstempel:

PGZ Retail Concept N.V./S.A.
Koralenhoeve 25
B - 2160 Wommelgem
tel.: 0032 3 355 38 80
fax: 0032 3 326 06 60
BTW BE 0433 698 084
www.pgzeu

The Concept Company

PGZ Retail Concept N.V./S.A. | Koralenhoeve 25, 2160 Wommelgem, Belgium
T +32 (0)3 355 38 80 | F +32 (0)3 489 27 84 | E info@be.pgzeu | I www.pgzeu
RPR/RPM Antwerpen 0433.698.084 | BTW/TVA BE 0433.698.084

PGZ Retail Concept

DECLARATION OF PERFORMANCE

Bijlage 1

JDE Code	EAN	PGZ	HW	OMSCHRIJVING	DENOMINATION	MAT	AFM-DIM	st - pcs
1017338	5413326194455	53465	815660	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 25 mm	30
1017339	5413326194462	53466	815662	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	25
1017340	5413326194479	53467	815664	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 45 mm	20
1017341	5413326194486	53468	815666	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 55 mm	15
1017342	5413326194493	53469	815668	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	4,2 x 65 mm	12
1017343	5413326194509	53470	815670	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	4,2 x 75 mm	10
1006581	5400997711241	31124		Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	2000
1020284	5413326215150	56581	819800	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 25 mm	1000
1020285	5413326215167	56582	819802	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	850
1020286	5413326215174	56583	819804	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 45 mm	750
1020162	5413326212708	56451	819310	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 25 mm	200
1020163	5413326212715	56452	819312	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	200
1020164	5413326212722	56453	819314	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 45 mm	200
1020165	5413326212739	56454	819316	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 55 mm	200
1020166	5413326212746	56455	819318	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	4,2 x 65 mm	200
1020167	5413326212753	56456	819320	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	4,2 x 75 mm	200
1020168	5413326212760	56457	819322	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	4,8 x 90 mm	200
1020274	5413326214450	56567	819660	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 25 mm	500
1020275	5413326214467	56568	819662	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	500
1020276	5413326214474	56569	819664	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 45 mm	500
1020277	5413326214481	56570	819666	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 55 mm	500
1020278	5413326214504	56571	819670	Gipsplaatschroef Tekst	Vis plaques de plâtre autof	zw gefosf / phosp n	3,5 x 25 mm	500
1020279	5413326214511	56572	819672	Gipsplaatschroef Tekst	Vis plaques de plâtre autof	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	500
1020282	5413326214702	56577	819710	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 25 mm	1000
1020283	5413326214719	56578	819712	Gipsplaatschroef	Vis plaques de plâtre	zw gefosf / phosp n	3,5 x 35 mm	1000

The Concept Company

*PGZ Retail Concept N.V./S.A. | Koralenhoeve 25, 2160 Wommelgem, Belgium
T +32 (0)3 355 38 80 | F +32 (0)3 489 27 84 | E info@be.pgz.eu | I www.pgz.eu
RPR/RPM Antwerpen 0433.698.084 | BTW/TVA BE 0433.698.084*