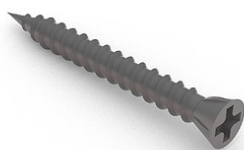


# Rigidur® snelbouwschroeven

De Snelbouwschroef Rigidur®/.. is een zelftappende snelbouwschroef met kop met freesrillen en Philips Nr. 2 kruisgleuf, met scherpe geharde punt voor het schroeven van Rigidur® platen.

De Snelbouwschroef Rigidur®/.. wordt geproduceerd volgens NBN EN 14566+A1:2009 uit gefosfateerd staal.



## Beschrijving

<b>Toepassing en voordelen</b>	<p>De Snelbouwschroef Rigidur®/.. wordt universeel toegepast in de binnenafbouw en is geschikt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• voor het bevestigen van Rigidur® platen op metaal tot 0,75 mm dik en op hout;</li> <li>• voor het bevestigen van Rigidur® Floor elementen aan elkaar;</li> <li>• als zelftappende schroef, zodat voorboren niet nodig is, met een optimale vorm van de schroefkop en fijne schroefdraad voor een snelle verwerking.</li> </ul>
<b>Kenmerken</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefosfateerd staal</li> <li>• Kleine kop met Phillips nr. 2 kruisgleuf</li> <li>• Scherpe geharde punt</li> <li>• Fijne schroefdraad</li> </ul>

## Technische data

Normering		
<b>Type</b>	NBN EN 14566+A1:2009	gipskartonschroef type UMN
<b>Coating</b>		Klasse 48
<b>Reactie bij brand</b>	NBN EN 14566+A1:2009	A1

Afmetingen en verpakking			
Schroef	Lengte [mm]	Aantal per doos	Aantal dozen per pal
Rigidur® snelbouwschroeven 19 mm	19	1000	

### Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo  
 Tel. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80  
 info@gyproc.be  
 BTW BE 0400.865.465  
 RPR Dendermonde

[www.gyproc.be](http://www.gyproc.be)



# Rigidur® snelbouwschroeven

## Afmetingen en verpakking

Schroef	Lengte [mm]	Aantal per doos	Aantal dozen per pal
Rigidur® snelbouwschroeven 22 mm	22	1000	
Rigidur® snelbouwschroeven 30 mm	30	1000	
Rigidur® snelbouwschroeven 45 mm	45	1000	

Onze technische diensten behouden zich het recht voor om wijzigingen en verbeteringen aan te brengen. De aangegeven cijferwaarden en tabellen zijn louter ter indicatie en werden verkregen volgens de controle-criteria van Gyproc®. Ze kunnen variëren in functie van de verwerkingsmethode, de omgevingsfactoren en de ondergrond. Dit document vervangt alle vorige m.b.t. het behandelde onderwerp.