

# Gyproc® Rifino Top

## Finisher voor stucwerk



Gyproc Rifino Top is een zeer veelzijdige finisher die geschikt is voor uiteenlopende toepassingen op onder andere stucwerk, beton en gipskartonplaten. Daarbij is Rifino Top ook nat in nat verwerkbaar. Wat het de ideale oplossing maakt voor situaties waarin de tijd beperkt is. De veelzijdige eigenschappen van Gyproc Rifino Top zijn uniek en maken de finisher geschikt voor onder andere:

- het repareren, egaliseren en glad afwerken van bestaand stucwerk;
- het repareren of finishen van beton;
- het afwerken van naden van gipskartonplaten;
- het plakken en verstekken van lijsten en ornamenten doordat het materiaal bijna niet terugkrimpt en een goede hechting heeft met de ondergrond;
- het glad pleisteren en sausklaar maken van gipsblokwanden, beton en behangklare ondergronden;
- het glad maken van gelijmd gasbeton door het aanbrengen van twee lagen Gyproc Rifino Top, zonder voorstrijkmiddel.

### Voordelen

- Breed inzetbaar, geschikt voor diverse toepassingen.
- Zeer glad eindresultaat dankzij de verfijnde korrelopbouw.
- Zeer hoog rendement: ca. 60m<sup>2</sup> per zak van 25 kg.
- Nat in nat verwerkbaar wanneer onderliggend materiaal nog niet droog is.

## Beschrijving

	Rifino Top is een handmatig te verwerken witte finisher voor stucwerk. Ideaal voor het repareren, egaliseren en glad afwerken van bestaand stucwerk en beton. Ook geschikt voor het afwerken van naden van gipskartonplaten.
<b>Samenstelling</b>	Gecalcineerde gips, verlicht met perliet en aangevuld met additieven.
<b>Herkomst</b>	Saint-Gobain Rigips - Puchberg (A)

Saint-Gobain Gyproc Nederland  
 Postbus 73, 4130 EB Vianen  
 Gyproc Helpdesk: 0347-325 165  
 E-mail: helpdesk@gyproc.nl

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

15/05/2024

## Technische data

Producteigenschappen				
Type	NEN EN 13963:2014	lichtgewicht gips-bouwpleister type 3B <b>3B</b> : voegproduct voor gipsplaten		
Reactie bij brand	NEN EN 13279-1:2009	A1		
DOP nummer		Gyproc_Rifino_Top_LE_0613		
Verpakking en stapeling	<b>Verpakking</b>	<b>Inhoud</b>	<b>Type pallet</b>	<b>Stapeling</b>
	papieren zak	5,00 kg 25,00 kg		105 40
Bewaartijd	<b>Bewaartijd [maanden]</b>		<b>Bewaarcondities</b>	
	12		In de originele gesloten verpakking, op een droge en vorstvrije plaats, vanaf de datum vermeld op de verpakking	

Verwerkingseigenschappen	
Mengverhouding	stukadoren: 4-4,5 liter/5 kg naden gipskartonplaten: 3,5 liter/5 kg
Rendement	30-35 m <sup>2</sup> /mm/25 kg
Verbruik	0,9 kg/m <sup>2</sup> /mm
Dikte van de laag	vanaf 0 mm
Totale verwerkingstijd	ca. 60 minuten
Kuip verwerkingstijd	50 minuten
Droogtijd	ca. 1 dag per aangebrachte mm
Verwerkings-temperatuur	Pleister: 5°C - 30°C Ondergrond: > 5°C
De ondergrond moet stabiel, vrij van losse delen en bekistingsolie, stof-, vet-, en vorstvrij zijn.	

# Gyproc® Rifino Top

## Bijkomende informatie

### Nazorg

De temperatuur van de omgeving en van de ondergrond moet minimaal 5 °C en maximaal 30 °C bedragen. De ruimte moet voldoende geventileerd worden, zodat de gips snel en gelijkmatig kan drogen.

Veiligheidsblad op aanvraag verkrijgbaar

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.



Saint-Gobain Gyproc Nederland

Postbus 73  
4130 EB Vianen  
Gyproc Helpdesk: 0347-325 165  
Fax: 0347-325 125  
E-mail: [info@gyproc.nl](mailto:info@gyproc.nl)  
[www.gyproc.nl](http://www.gyproc.nl)