

Gyproc® Vul pasta

DHZ



Beschrijving

	DHZ
Samenstelling	DHZ

Technische data

Producteigenschappen				
Type	NEN EN 13963:2014	type		
DOP nummer		nvt		
Verpakking en stapeling	Verpakking	Inhoud	Type pallet	Stapeling
	emmer			
Bewaartijd	Bewaartijd [maanden]		Bewaarcondities	
			DHZ	

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

www.gyproc.nl

17/10/2021

Gyproc® Vul pasta**Verwerkingseigenschappen**

Mengverhouding	DHZ
Rendement	DHZ
Verbruik	DHZ
Dikte van de laag	DHZ
Totale verwerkingstijd	DHZ
Kuip verwerkingstijd	DHZ
Droogtijd	DHZ

DHZ

Mechanische eigensch.

Hardheid Shore C	DHZ
-------------------------	-----

Bijkomende informatie

Nazorg	DHZ
---------------	-----

DHZ 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.