



Stuccie Gyproc® advies met gipspleisters

Gyproc® voorstrijken

Gyproc voorstrijken zorgen voor een optimale hechting van het gips op de ondergrond en een optimale verwerking.

Ontvang bij gebruik van een Gyproc pleister i.c.m. een Gyproc voorstrijk gratis Gyproc StucGarant.



Gyproc® Kontakt

- Kant-en-klaar
- Handmatig aan te brengen met een roller of blokkwast
- Voor gladde, zwak en niet-zuigende ondergronden



Gyproc® SpuitKontakt

- Kant-en-klaar
- Verspuitbaar
- Voor gladde, zwak en niet-zuigende ondergronden



Gyproc® Grondeer

- Kant-en-klaar
- Handmatig aan te brengen met een roller of blokkwast
- Verspuitbaar
- Voor sterk en onregelmatig zuigende ondergronden



Kijk voor meer product- of verwerkingsinformatie op www.gyproc.nl/gipspleisters

Ondergrond	FINESSE		ROYAL		CLASSIQUE		EXPRESS		LP XCELLENT	
	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte
Beton, standaard zuigend	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Beton, standaard niet-zuigend	n.v.t.		(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Betonstenen, glad	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Betonstenen, ruw	n.v.t.		(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Cellenbeton	Grondeer	2+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm
Gipsblokken	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Gipskartonplaat	n.v.t.		(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Gipsvezelplaat	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Glasroc F	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Kalkzandsteen, gemetseld	Grondeer	2+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm
Kalkzandsteen, verlijmd	Grondeer	2+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm
Poriso	Grondeer	2+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm
Rode baksteen	Grondeer	2+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm
Schuurwerk, bestaand	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	2+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	5+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	8+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	8+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	8+ mm
Spack/sierpleister, bestaand	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Stucplaten	n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.	
Stucwerk, bestaand	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm
Verfsysteem, bestaand	(Spuit)Kontakt	2+ mm	(Spuit)Kontakt	5+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm



Ondergrond	UNIQUE		X PLUS		X L		UNIQUE WR		RIFINO TOP	
	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte
Beton, standaard zuigend	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	0-2 mm
Beton, standaard niet-zuigend	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	n.v.t.	10+ mm	n.v.t.	0-2 mm
Betonstenen, glad	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Betonstenen, ruw	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	n.v.t.	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Cellenbeton	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Gipsblokken	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Gipskartonplaat	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	0-2 mm
Gipsvezelplaat	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	(Spuit)Kontakt	0-2 mm
Glasroc F	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	(Spuit)Kontakt	0-2 mm
Kalkzandsteen, gemetseld	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Kalkzandsteen, verlijmd	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Poriso	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Rode baksteen	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	8+ mm	Grondeer	10+ mm	n.v.t.	n.v.t.
Schuurwerk, bestaand	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	8+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	8+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	8+ mm	Diepgrond + (Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	0-2 mm
Spack/sierpleister, bestaand	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	0-2 mm
Stucplaten	n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.	
Stucwerk, bestaand	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	n.v.t.	0-2 mm
Verfsysteem, bestaand	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	8+ mm	(Spuit)Kontakt	10+ mm	(Spuit)Kontakt	0-2 mm

Stuccie Gyproc® advies met dunpleisters



Hoogvullende gipsgebonden reparatiepleister



Allround airless dunpleister met een lichte verwerking



Verfijnde airless dunpleister voor een extra glad resultaat



Hoogvullende airless dunpleister met een zeer lange verwerkingstijd



Extra witte gebruiksklare dunpleister voor handmatige verwerking



Dunpleister in poedervorm

Ondergrond	PROSKIM BASE		PROSKIM S		PROSKIM FINE		PROSKIM FILL		PROSKIM FINISH		SURFENDUIT FINITION	
	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte
Beton, glad	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.
Beton, ruw	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Betonstenen, glad	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Betonstenen, ruw	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Cellenbeton	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	0-1 mm
Gipsblokken	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.
Gipskartonplaat	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Gipsvezelplaat	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Glasroc F	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Kalkzandsteen, gemetseld	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	0-1 mm
Kalkzandsteen, verlijmd	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	0-1 mm
Poriso	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Rode baksteen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Schuurwerk, bestaand	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Spack/sierpleister, bestaand	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Stucplaten	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Stucwerk, bestaand	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.
Verfysysteem, bestaand	(Spuut)Kontakt	1-2 mm	(Spuut)Kontakt	1-2 mm	(Spuut)Kontakt	1-2 mm	(Spuut)Kontakt	1-2 mm	(Spuut)Kontakt	1-2 mm	n.v.t.	n.v.t.

De informatie in deze folder is met grote zorgvuldigheid samengesteld en is enkel bedoeld als algemene richtlijn voor de gebruiker. De verstrekte informatie wordt te goeder trouw gegeven en hieraan kunnen geen rechten worden ontleend. Saint-Gobain Gyproc Nederland aanvaardt geen aansprakelijkheid met betrekking tot de gegeven informatie of enige toepassing daarvan. Elke toepassing in de praktijk is afhankelijk van de ter plaatse geldende omstandigheden. Wijzigingen voorbehouden, april 2020.



Gyproc® StucGarant: 100% zekerheid als het om uw vakwerk gaat!

- Gratis Gyproc StucGarant bij gebruik van een Gyproc pleister i.c.m. een Gyproc voorstrijk.
- 10 jaar garantie op de hechting van de pleister op de ondergrond.
- Meer informatie en de voorwaarden van Gyproc StucGarant staan op www.gyproc.nl/stucgarant

Vraag Gyproc StucGarant aan op www.gyproc.nl/stucgarant

