

Handgips met korte afbindtijd.
Verwerkingstijd: 1 uur



Lichtgewicht handgips.
Verwerkingstijd: 3 uur



Hechtgips.
Verwerkingstijd: 3 uur



Spuitsgips.
Verwerkingstijd: 3,5 uur



	EXPRESS		ROYAL		FINESSE		LP XCELLENT	
Ondergrond*	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte
Beton, standaard zuigend	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Beton, standaard niet-zuigend	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	Niet noodzakelijk	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Betonstenen, glad	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Betonstenen, ruw	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	Niet noodzakelijk	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Cellenbeton	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	2+ mm	Grondeer	8+ mm
Gipsblokken	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Gipskartonplaat	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	Niet noodzakelijk	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Gipsvezelplaat	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Glasroc F	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Kalkzandsteen, gemetseld	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	2+ mm	Grondeer	8+ mm
Kalkzandsteen, verlijmd	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	2+ mm	Grondeer	8+ mm
Poriso	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	2+ mm	Grondeer	8+ mm
Rode baksteen	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	2+ mm	Grondeer	8+ mm
Schuurwerk, bestaand	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	8+ mm	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	5+ mm	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	2+ mm	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	8+ mm
Spack/sierpleister, bestaand	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Stucplaten	Niet toegestaan	8+ mm	Niet toegestaan	8+ mm	Niet toegestaan	8+ mm	Niet toegestaan	8+ mm
Stucwerk, bestaand	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm
Verfysteem, bestaand	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	2+ mm	(Spuits)Kontakt	8+ mm

Spuitsgips.
Verwerkingstijd: 3,5 uur



Lichtgewicht spuitsgips met lange afbindtijd.
Verwerkingstijd: 5 uur



Spuitsgips voor natte ruimtes.
Verwerkingstijd: 3 uur



Finisher voor stucwerk.
Verwerkingstijd: 1 uur



	X PLUS		SUPREME		UNIQUE WR		RIFINO TOP	
Ondergrond*	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte	Voorstrijk	Aanbevolen laagdikte
Beton, standaard zuigend	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	Niet noodzakelijk	0-2 mm
Beton, standaard niet-zuigend	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	Niet noodzakelijk	0-2 mm
Betonstenen	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	-	-
Cellenbeton	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	10+ mm	-	-
Gipsblokken	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	-	-
Gipskartonplaat	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	Niet noodzakelijk	0-2 mm
Gipsvezelplaat	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	(Spuits)Kontakt	0-2 mm
Glasroc F	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	(Spuits)Kontakt	0-2 mm
Kalkzandsteen, gemetseld	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	10+ mm	-	-
Kalkzandsteen, verlijmd	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	10+ mm	-	-
Poriso	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	10+ mm	-	-
Rode baksteen	Grondeer	8+ mm	Grondeer	5+ mm	Grondeer	10+ mm	-	-
Schuurwerk, bestaand	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	8+ mm	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	5+ mm	Diepgrond+ (Spuits)Kontakt	10+ mm	Niet noodzakelijk	0-2 mm
Spack/sierpleister, bestaand	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	Niet noodzakelijk	0-2 mm
Stucplaten	Niet toegestaan	8+ mm	Niet toegestaan	8+ mm	Niet toegestaan	10+ mm	-	-
Stucwerk, bestaand	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	Niet noodzakelijk	0-2 mm
Verfysteem, bestaand	(Spuits)Kontakt	8+ mm	(Spuits)Kontakt	5+ mm	(Spuits)Kontakt	10+ mm	(Spuits)Kontakt	0-2 mm

STUCCIE GYPROC® ADVIES

met gipspleisters

Gyproc® voorstrijken

Gyproc voorstrijken zorgen voor een betere verwerkingstijd en optimale hechting van het Gyproc 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.
- Handmatig aan te brengen met een roller of blokkwast.
- Voor gladde, zwak en niet-zuigende ondergronden.



Gyproc® Grondeer

- Kant-en-klaar.
- Handmatig aan te brengen met een roller of blokkwast.
- Verspuitbaar.
- Te verdunnen naar gelang de zuiging van de ondergrond.
- Voor sterk en onregelmatig zuigende ondergronden.





Heb je een vraag of wil je advies?
Jouw Gyproc adviseur staat voor je klaar.
www.gyproc.nl/over-gyproc/natte-afbouw



	PROSKIM BASE	PROSKIM S	PROSKIM FINE	PROSKIM FILL	PROSKIM FINISH	SURFENDUIT FINITION	PROMIX ELITE
Ondergrond*	Aanbevolen laagdikte	Aanbevolen laagdikte	Aanbevolen laagdikte	Aanbevolen laagdikte	Aanbevolen laagdikte	Aanbevolen laagdikte	Aanbevolen laagdikte
Beton	1-20 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	-	1-2 mm
Betonstenen	1-20 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	-	1-2 mm
Cellenbeton	1-20 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	0-1 mm	1-2 mm
Gipsblokken	1-20 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	-	1-2 mm
Gipskartonplaat	-	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	-	1-2 mm
Kalkzandsteen, gemetseld	1-20 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	0-1 mm	1-2 mm
Kalkzandsteen, verlijmd	1-20 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	0-1 mm	1-2 mm
Stucwerk, bestaand	1-20 mm**	1-2 mm**	1-2 mm	1-2 mm	1-2 mm	-	1-2 mm
Verfysysteem, bestaand	1-20 mm*	1-2 mm*	1-2 mm**	1-2 mm**	1-2 mm**	-	1-2 mm*

* Mits de ondergronden stabiel, droog, vrij van losse delen en bekistingolie, stof-, vet-, en vorstvrij zijn. Daarnaast moet de ondergrond voldoende draagkrachtig/mechanisch belastbaar zijn.
** Voorstrijken met Gyproc(Spuit)Kontakt.

Aanbevolen product Dit is het door Gyproc aanbevolen product voor deze ondergrond.

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. 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, januari 2024.

Gyproc® StucGarant: 100% zekerheid als het om jouw 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.
- Voor een advies op maat met garantie neem contact op met een jouw Gyproc adviseur.
- Meer informatie en de voorwaarden van Gyproc StucGarant staan op www.gyproc.nl/stucgarant

