



# Betongrip Easy

**Performante hechtbrug voor pleisterwerken op betonnen ondergronden.**

## Beschrijving

Betongrip Easy is een lichtgroen hechttingsbevorderend voorstrijkmiddel op basis van harsen. Het biedt een optimale hechting doordat het zeer diep in de poriën dringt en de ondergrond bekleedt met een kunstharslaagje. Betongrip Easy is gebruiksklaar en moet niet verdund worden. Het product laat zich gemakkelijk verveelen maar kan ook met een rol of kwast aangebracht worden.

## Toepassingsgebieden

Betongrip Easy werd speciaal ontwikkeld voor dichte of gladde, niet- of zwakzuigende steenachtige ondergronden (ter plaatse gestort beton, betonelementen, ...) ter verbetering van de hechting van de Gyproc binnenpleisters of het kleefgips L-gips.



## Verwerking

Lees aandachtig de info op de verpakking of consulteer de verwerkingsrichtlijnen. Alleen toepassen op draagkrachtige, droge ondergronden vrij van vuil, vet of olie. Niet te behandelen oppervlakken goed afplakken of goed afschermen. Betonnen ondergronden dienen minimaal 3 maanden oud én 3 maanden droog te zijn. Vermijd tocht, vocht en direct zonlicht tijdens de verwerking en tijdens het drogen. In de meeste gevallen is 1 laag voldoende. Een eventuele tweede laag nat in nat aanbrengen. Gereedschappen direct na gebruik reinigen met water. Gemorste vloeistof met warm water verwijderen. Veiligheidsfiche op aanvraag verkrijgbaar. Draag handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding. Bij huid- of oogcontact overvloedig spoelen met water en eventueel een arts raadplegen.

## Technische specificaties

<b>Samenstelling</b>	Alkalibestendige, nagenoeg onverzeepbare kunstharsdispersie op waterbasis met zeer fijne deeltjesgrootte, lichtgroen van kleur
<b>Verharding</b>	Door droging en polymerisering
<b>Volumieke massa</b>	1,01 kg/l
<b>DoP</b>	SG GY 2013 E5EAE03
<b>Mengverhouding</b>	Het product is gebruiksklaar en wordt niet verdund
<b>Rendement</b>	Ongeveer 100 à 150 m <sup>2</sup> / emmer
<b>Verbruik</b>	Afhankelijk van de ondergrond : 100 – 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Droogtijd</b>	Na het aanbrengen 1 à 5 uren laten drogen tot verfilming (afhankelijk van de klimatologische omstandigheden).
<b>Maximale wachttijd alvorens te bepleisteren</b>	48 u. om mogelijke stofafzetting en andere vervuilingen te voorkomen
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	Omgevingstemperatuur en temperatuur van de ondergrond > 5°C
<b>Verpakking</b>	Emmer 15 liter – goed gesloten houden
<b>Bewaartijd</b>	Tenminste 24 maanden na vermelde datum in originele, gesloten verpakking in een vorstvrije omgeving, vrij van blootstelling aan hoge temperaturen en direct zonlicht
<b>Herkomst</b>	Saint-Gobain Construction Products Belgium nv

De aangegeven cijferwaarden en tabel zijn louter ter indicatie en werden verkregen volgens de controle-criteria van Gyproc. Zij kunnen variëren in functie van de verwerkingsmethode, de omgevingsfactoren en de ondergrond. Onze technische diensten behouden zich het recht voor om wijzigingen en verbeteringen aan te brengen.

## 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  
 www.gyproc.be • e-mail : info@gyproc.be

