

GYPROC STUCWIJZER



1. VOOR IK BEGIN TE STUCEN

De ondergrond controleren

Controleer of de ondergrond droog, stof-, vet- en vorstvrij is. Verder moet de ondergrond vrij zijn van losse onderdelen.

De ondergrond voorstriken

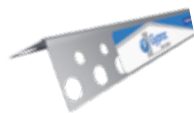


Zuigende ondergrond: bijv. kalkzandsteen, cellenbeton en rode baksteen.
Gyproc Voorstrijk Grondeer vermindert de zuigende werking van de ondergrond en zorgt voor een optimale verwerking van het Gyproc stucproduct.



Niet-zuigende ondergrond: bijv. beton, gipsblokken en gipsplaten (m.u.v. Gyproc Stucplaat), gevel metselwerk, oud pleisterwerk, sier- of spuitwerk ondergronden.
Gyproc Voorstrijk Hechtlaag zorgt ervoor dat het Gyproc stucproduct optimaal hecht op de ondergrond.

De uitwendige hoeken van het stucwerk beschermen



Voor dunne stuclagen van ca. 2 mm.
Gyproc Stuc hoekbeschermer dunpleister universeel.



Voor dikke stuclagen van 3 mm of meer.
Gyproc Stuc hoekbeschermer dikpleister.



Stel de hoekbeschermers 3 uur van tevoren met dotten gips waterpas. Zo loopt de (af)reilat hier soepel overheen.

Hulp bij het stucen



Gyproc Stuc geleiderprofielen zijn een perfect hulpmiddel voor een strakke vlakke stuclaag.



Stel de geleiderprofielen 3 uur van tevoren met dotten gips waterpas. Zo loopt de (af)reilat.

2. IK GA STUCEN

Kies een stucproduct dat past bij jouw ondergrond



Beton, cellenbeton, gipsblokken en gipsplaten, kalkzandsteen, gevel metselwerk, oud pleisterwerk, rode baksteen, sier- of spuitwerk ondergronden.
Gyproc Multi Stuc, Gyproc Pro Stuc of Gyproc Blokkenwand Stuc.



Ondergrond met fijne structuur: bijv. sierpleister en spachtelputz.
Gyproc Stuc Pasta (gebruiksklaar).



Alle type wanden in natte ruimtes.
Gyproc Badkamer Stuc.

Of kies een stucproduct dat past bij de gewenste dikte van de stuclaag



0 tot 2 mm.
Gyproc Stuc Pasta (gebruiksklaar) voor het glad afwerken van een vlakke of licht gestructureerde ondergrond.



0 tot 5 mm.
Gyproc Blokkenwand Stuc voor het glad afwerken in dunne lagen van vrij vlakke ondergronden (bijv. cellenbeton, beton en gipsblokken).



5 mm of meer.
Gyproc Multi Stuc voor het glad afwerken van diverse ondergronden bij wanden en plafonds.



8 mm of meer.
Gyproc Pro Stuc voor het glad afwerken van grotere oppervlakken.

! Breng de tweede laag pas aan als de eerste laag volledig droog is.

! Ook te gebruiken om blokkenwanden te lijmen.

! Ook te gebruiken voor het vullen van leidingen en gaten.

! Zowel handmatig als machinaal te verwerken.

3. NA HET STUCEN



Schilderen of behangen.
Gyproc Diepgrond vermindert de zuigende werking van het oppervlak zodat bespaard wordt op verf, latex of behanglijm. Daarnaast is behang naderhand weer eenvoudig te verwijderen.

4. REPAREREN



Gyproc Vul Pasta (gebruiksklaar) voor het repareren en glad afwerken van naden, gaten (tot 30 mm) en scheuren.

5. SPECIALE TOEPASSINGEN



Voor het lijmen van blokkenwanden.
Gyproc Blokkenwand Stuc.

Gereedschappen

! Het gereedschap dat je nodig hebt voor een stucklus staat beschreven op de verpakkingen.



Voor handige stappenplannen, instructievideo's en boodschappenlijstjes!
Kijk op: klussenmet.gyproc.nl

En heb je tóch hulp nodig?

Dan kun je ons altijd bereiken via onze Helpdesk:
☎ 0347-325 165 op werkdagen van 8.30-17.00 uur
✉ helpdesk@gyproc.nl

Je kunt ons ook volgen op:

🐦 @gyproc
📘 [gyproc.nl/facebook](https://www.facebook.com/gyproc.nl/)



Met Gyproc lukt 't zeker!