



Gyproc AquaBead™

Selvklæbende hjørneprofil

Hjørnespartelprofil til 90° udadgående hjørner



Gyproc AquaBead er et letanvendeligt selvklæbende spartelprofil til hurtig og enkel montering på 90° udadgående hjørner med Gyproc gipsplader. Gyproc AquaBead hæfter til hele hjørnets overflade og giver dermed højere slagfasthed end hjørneprofiler af stål.

Hurtigt og enkelt

- Kan afkortes med almindelig saks
- Sprayes med rigeligt vand og påsættes direkte på hjørnet
- Kan overspartles efter bare 30 minutter
- Særlig god vedhæftning – vandaktiveret lim skaber en exceptionel vedhæftning til gipspladeoverflader
- Hulperforeringen lader spartelmassen forsegle hjørnerne til væggen permanent
- Udformningen og kombinationen med papir-plast-papir tåler stød og forhindrer buler og revner

Fordele med Gyproc AquaBead

- Hurtig montage
- Stor slagfasthed
- Høj klæbeevne
- Let at afkorte
- Nem montage
- Eliminere opsprækning
- Lav vægt
- Mindre udsat for håndteringskader

Beskrivelse

Gyproc AquaBead er produceret af en stærk polymerkerne som er belagt med papir på begge sider og er perforeret, for optimal vedhæftning af spartelmassen til hjørnet. Profilets afrundede hjørne skjuler eventuelle fejl og variationer i pladekanten. AquaBead profilet har høj klæbeevne, og hæfter til hele hjørnets overflade, i modsætning til hjørneprofiler af stål, der fikses punktvis på hjørnet. Slagfastheden er dermed højere for Gyproc AquaBead. Da det selvklæbende papir er vandaktiveret, kan profilet påsættes udelukkende ved hjælp af en sprayflaske – der kræves hverken fikseringsmidler eller specialværktøj.

Produktdata	
Gyproc GAB 90 AquaBead – Hjørnespartelprofil til udadgående hjørner	
Bredde	43 x 43 mm
Længde	2500 mm og 3000 mm
Materiale tykkelse	1,4 mm (midte) og 0,7 mm (kant)
Vægt	ca 90 g/lbm
Forpakning	50 stk/karton
Gyproc AquaBead er pakket i vandafvisende karton-emballage	

For flere
produkt
detaljer,
besøg
www.gyproc.dk

Sådan monteres Gyproc AquaBead™



Forberedelse

1. Tilpas profilet til den rigtige længde.
2. Fugt limsiden af profilet med rigeligt vand.
3. Vent 20-30 sekunder så limen aktiveres.

TIPS!

Spar tid ved at tilpasse flere profiler til samme længde med en kap- og geringssav.

Påfør vand med sprayflaske eller pumpeflaske og tilsæt evt. nogle enkelte dråber konditorfarve til vandet, for let at kunne se hvor du har sprayet.

Påsætning

4. Placer den fugtige, selvklæbende side af profilet på væggen hjørne og tilpas den tæt mod loftet. Profilet placeres vinkelret over hjørnet, således at profilets runding passer helt med det udvendige hjørne.
5. Tryk profilet godt på plads med hånden eller med en rulle.

Overfladebehandling

6. Påfør spartelmasse på hjørnet ved hjælp af en bred-spartel (200-250 mm), således at hullerne udfyldes, og lad det tørre.
7. Påfør endnu et lag spartelmasse med en bred-spartel (250-300 mm) og lad det tørre.
8. Slib overfladen med sandpapir og overfladen er nu klar til tapetsering/maling.

Bemærk

Ved påføring af mindre vand, reduceres arbejdstiden mens klæbeeften øges. For at forlænge arbejdstiden – påfør da mere vand.

Temperatur og luftfugtighed kan påvirke tørretiden. Vand må ikke påføres med klud, pensel, eller lignende, da dette kan fjerne limen fra overfladen.

Profilet kan fjernes, fugtes igen og genplaceres før den har hæftet sig til gipspladen. Når limen først er tør, kan den ikke genaktiveres.

Profilet kan overspartles efter 30 minutter. Spartlingen kan også udføres på et senere tidspunkt.

Profilet kan ikke anvendes på færdigmalet eller tapetserede overflader.

Gyproc AquaBead er velegnet til anvendelse på alle kartonbeklædte Gyproc gipsplader, dog ikke Gyproc GRIE 13 Vådumsgipsplade, grundet denne plades specielle overfladebehandling.

AquaBead bør ikke anvendes på Glasroc kompositplader eller Rigidur fibergipsplader.

Tilbehør til Gyproc AquaBead

Den optimale løsning sammen med Gyproc ProMix Finish. Gyproc ProMix Finish er en smidig færdigblandet spartelmasse, specielt udviklet til spartling af gipsplader og overfladebehandling af gipsplader.

- Kort tørretid
- Høj fyldningsevne
- Kan påføres i lagtykkelser op til 4 mm
- Giver en jævn overflade

Se monteringsfilm på www.gyproc.dk

Vigtigt: AquaBead profilet kan ikke afmonteres og efterfølgende genanvendes, hvis det allerede har vedhæftet sig til gipspladen. Papiret bliver ødelagt og funktionen bliver ikke den samme.

Gyproc A/S udvikler, fremstiller og markedsfører gipsbaserede letbyggerisystemer til byggebranchen. Vores sortiment af produkter og løsninger byder på æstetiske og designmæssige variationsmuligheder, samt bidrager til, at funktionelle krav til moderne byggeri, som f.eks. lyd- og brandkrav kan opfyldes. Gyproc letbyggeriløsninger er fleksible og medvirker til, at de samlede byggeomkostninger minimeres såvel til nybyggeri, som til renoveringsopgaver.

Gyproc A/S har i mange år testet, praktisk afprøvet og indsamlet erfaringer som sikrer vores kunder optimale tekniske og praktiske løsninger. Denne viden stiller vi til byggebranchens rådighed dels gennem vort informationsmateriale Gyproc Håndbog, brochurer og tekniske anvisninger, vores web service, dels gennem vort rådgivende markeds personale.

Gyproc gipsplader og Gyptone akustiklofter er indeklimatemærket i bedste klasse og er fremstillet af natur og genbrugs materialer. Indsamlede gipsplader og akustiklofter bliver recykleret til fremstilling af nye gipsplader og akustiklofter.

Gyproc A/S indgår i den franske koncern Saint-Gobain. Gyproc®, Gyptone® og Glasroc® er registrerede Gyproc A/S varemærker.



Dansk Indeklimatemærkning

Gyproc® gipsplader og Gyptone® akustiklofter er afprøvet efter den nyeste produktstandard for loft- og vægssystemer. Produkterne har opnået bedste klassificering.



ISO og OHSAS

Gyproc A/S har et ledelsessystem, som er certificeret i henhold til kravene i ISO standarderne 9001, 14001 og OHSAS 18001.



Gips recycling

Gyproc A/S genanvender indsamlet gipsaffald.

www.gyproc.dk

Gyproc A/S
Hareskovvej 12
4400 Kalundborg
Tlf.: 59 57 03 30
Fax: 59 57 03 01
e-mail: info@gyproc.com

jan12 ©Gyproc.
Oberthur Technologies Denmark A/S,
Odense