

GLASROC H OCEAN®

VÅTROMSYSTEM FOR TØRRE OG
SUNNE VÅTROMSVEGGER



Glasroc H Ocean®

Glasroc H Ocean® er en fukt- og muggresistent bygningsplate til våtrom. Platen bygger på den testede glasroc-teknikken. Den er holdbar og sikker – en plate for alle våtsoner som du kan stole på.

Glasroc H Ocean er en gipsbasert plate og består i hovedsak av gips og glassfiber. Den har overflater av glassfibermatter, og den har en kjerne av impregnert og glassfiberarmert gips. Kantene er forsenket på langsiden og rettskåret på kortsiden. Platen er meget motstandsdyktig mot fukt og mugg. Glasroc H Ocean har et lyseblått overflatebelegg som er godt egnet for tettesjikt-system.

TOPPKARAKTER FOR GODE EGENSKAPER

Glasroc H Ocean våtromsplate er en 12,5 mm tykk gipsplate som kan brukes som underlag for membran og tettesjiktssystemer. Den er testet og dokumentert både på byggeplass og i laboratorium. Platen har meget lav vannabsorpsjon og er CE-merket i beste klasse, H1. Platen er spesialtilpasset for våtrom og har en overflate som gir god heft for tettesjikt. Glasroc H Ocean er testet og godkjent av SINTEF Byggforsk (TG 2477).

Glasroc våtromsplater har meget gode egenskaper og er dokumentert resistent mot mikrobiologiske angrep. Den er også lufttett, brannsikker, formstabil og lydisolerende. Platen kan monteres på Gyproc stål-systemer ER, XR eller DUROnomic. Platen er lett å håndtere, bearbeide og montere.

MILJØVENNLIG

Glasroc H Ocean er 100 % resirkulerbar og gipsavfall kan gjenvinnes til nye gipsplater.

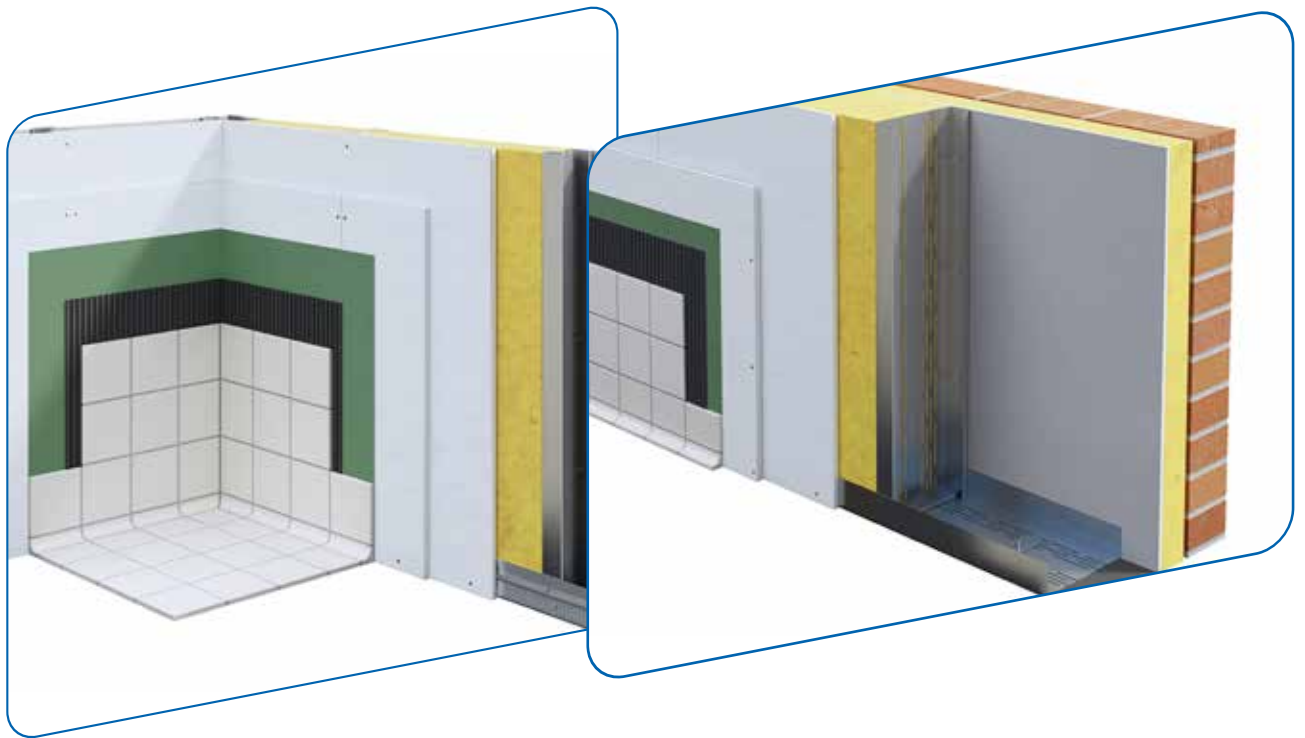
GLASSFIBERINNHOLD I GLASROC H OCEAN

Glasroc H Ocean inneholder glassfiber som kan gi opphav til hudirritasjon. Hansker og dekkende arbeidstøy anbefales derfor ved håndtering av platen. Ved behov, bruk støvmaske med partikkelfilter type P2. Sikkerhetsdatablad kan lastes ned fra www.gyproc.no.

Et sikkert tips:

Resistent mot fukt og mugg
Høy formstabilitet
Lav vannabsorpsjon
Lett å bearbeide, håndtere og montere
Består av resirkulerbart materiale





OPPBYGNING OG EGENSKAPER

Glasroc H Ocean brukes som platekledning i våtromsvegger i bolig, hotell eller andre rom med lignende fuktbelastning. Platen kan monteres på innervegg eller på innside av yttervegg.

GLASROC H OCEAN VÅTROMSPATE - MONTERING MOT INNERVEGG

Glasroc våtromsvegg bygges med ett eller to lag Glasroc H Ocean våtromsplater. Minste anbefalte stenderdimensjon er 70 mm.

FORDELER

- Høy resistens mot fukt og mugg
- Små fuktrelaterte materialbevegelser
- Lav vannabsorpsjon
- Gode brann- og lydegenskaper
- Rask og tørr montasje

GLASROC H OCEAN VÅTROMSPATE - MONTERING MOT YTTERVEGG

Glasroc yttervegger er et ytterveggsystem som består av et bindingsverk med Glasroc X vindtettingsplate montert på utsiden og Glasroc H Ocean våtromsplate montert på innsiden. Kryss-lagte Z-profiler eller lekker kan monteres på den innvendige siden ved behov for ekstra isolering.

FORDELER

- Tradisjonell og kjent byggemetode
- Gode varmetekniske egenskaper
- Gode branntekniske egenskaper
- Enkel tilpasning av lengder

For tekniske detaljer om veggens oppbygning, se Gyproc Monteringshåndbok på www.gyproc.no.

NÅR DU VELGER GYPROC, VELGER DU EN BÆREKRAFTIG LØSNING

Hos Gyproc har vi gjennom flere år arbeidet intensivt med å skape produkter og metoder som ikke bare innfrir markedets og myndighetenes krav, men også framtidens utfordringer med hensyn til ressursforbruk, klima og bærekraft.

NATURENS EGET MATERIALE

Våre produkter er basert på gips som er et naturlig forekommende materiale på jorden. Naturgips inneholder ikke miljøskadelige eller giftige stoffer. Slike egenskaper er et vesentlig utgangspunkt for et bærekraftig byggemateriale.

På www.gyproc.no kan du lese mer om vårt arbeid på dette området.

GYPROC SYSTEMSIKRING

Gyproc SystemSikring er din sikkerhet for å gjennomføre prosjekter med gipsbaserte løsninger i lettbyggeteknikk, på en optimal måte. Med Gyproc SystemSikring, kan du føle deg trygg på at alle systemer er testet, både av sertifiserte testinstitusjoner og i praksis ute på byggeplasser. Alle systemer og produkter innfrir kravene i gjeldende regelverk. Gyproc SystemSikring inneholder også teknisk rådgivning som garanterer en optimal gjennomføring av prosjektet - før, under og etter arbeidet.

ISO

Gyproc har et kvalitets- og miljøledelsessystem med rutiner og prosesser som er sertifisert av DNV og oppfyller kravene i ISO 9001 og ISO 14001.

GJENVINNING

Gyproc gipsplater er et rent kretsløpsprodukt, og Gyproc har et system for gjenbruk av gipsavfall fra markedet.

