

GRID 2 HIMLING MED MIKROSTOP PLATER.

**FRP PLATER OG HIMLINGSSYSTEM**

MIKROSTOP MØNSTRET I HVIT (85) og Grid II Systemhimlin

HIMLINGER SOM LEVERER PÅLITELIGHET.

Dette produktet står over alle andre himlingssystemer!
MIKROSTOP fiberglass reinforced plastic (FRP) himlingsplater montert i kombinasjon med vårt GRID II himlings-system, da er dette en ideell løsning for rom med høy fuktighet og et korrosivt miljø!

Du kan stole på MIKROSTOP plater når det gjelder deres fukt og korrosjons motstand og overflater som ikke ruste, bli hullete, ikke bulker, bøyer seg eller flasser. Våre MIKROSTOP plater, med folie overflate, er opp til 10 ganger lettere å rengjøre og opp til 6 ganger bedre på å forebygge flekkdannelse enn andre tradisjonelle FRP systemer. For ekstra strukturell styrke, velg da våre paneler. Disse er fabrikkert ved å laminere et Glasbord panel til et stivt underlag. Med alle de fordeler som bl.a. holdbarhet og hygiene våre MIKROSTOP produkter har, er MIKROSTOP panelene like enkle å installere - de kan brukes direkte til stendere eller brukes som innlegg i vårt himlingssystem. For et rutenett i taket, velger du vårt Grid II-system, som har forhånds lagde spor i bæreprofilene som gjør at du lett bygger et rutenett. Det gir mulighet for rask installasjon, ved at hele systemet lett snapper sammen. Uansett hvilket av vårt tak system du velger, er sluttresultatet en enkel, hygienisk løsning som er laget for å vare lenge. Våre beste ambassadører for våre løsninger er rengjøringspersonell.

PRODUCT LINE

HIMLINGSPLATER

MIKROSTOP plate, mønster preget eller slett I klasse A eller Klasse C. Brannklasse ifølge ASTM E-84 (FX, CGI, PSIF)

LAMINERTE HIMLINGSPLATER

MIKROSTOP laminert til 3 forskjellige materialer
Mønstret eller slett - Brannklasse A or Brannklasse C ifølge ASTM E-84 (PWI, PIF, PSIF, FX, FSI)

GRID 2 HIMLINGSSYSTEM

Himlingssystem Grid 2 - Brannklasse A.
Brannklasse ifølge ASTM E-84 (SAN)

APPLIKASJONER

- Matvare produksjon
- Kjemiske fabrikker
- Kjølelager
- Private og offentlige storkjøkken
- Laboratorier
- Bilvaskehaller
- Svømmehaller
- Fiske industri
- Oppdrettsanlegg

BEET GRID 2 HIMLINGSSYSTEM MED MIKROSTOP PLATER

MIKROSTOP PLATER FOR GRID 2 HIMLINGSSYSTEM



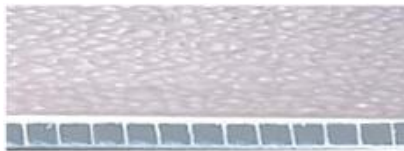
MIKROSTOP mønstret Hvit 85

MIKROSTOP slett Hvit

MIKROSTOP PANELER FOR GRID 2 HIMLINGSSYSTEM



MIKROSTOP PANEL PÅLIMT GIPS PLATE
GRID 2



MIKROSTOP PANEL 10 mm LAMELL (Polypropylene)



MIKROSTOP PANEL PÅLIMT 10 mm PAYWOOD



Plate mønster og farger i denne presentasjon og kan avvike fra de virkelige produktene. Be om å få tilsendt en vareprøve fra oss før du treffer en endelig beslutning. Kontakt oss på e-mail jan@beet.no så sender vi den aktuelle vareprøven til deg.

PRODUKT SPESIFIKASJONER

STANDARD STØRELSE FOR RUTEMØNSTER:

600 x 600 mm og 600 x 1200 mm

TYKKELSER:

En rekke tykkelser kan leveres. Se våre forskjellige plater og paneler på

www.beet.no

BRANNKLASSER

Brannklasse A ifølge ASTM-E84 testing.

(MIKROSTOP og GRID 2 alene)

Brannklasse C ifølge ASTM-E84 og CAN/ULC-S102

ANDRE PRODUKTER SOM TILBYS FOR HIMLINGSSYSTEMET:

MIKROSTOP paneler leveres også til himlinger.

Se våre produktark på www.beet.no

TILBEHØR

GRID 2 HIMLINGSSYSTEM DELER.

Se vår monteringsbrosjyre på www.beet.no.

PRODUSERT I OVER 40 ÅR.

En ledene leverandør av bygg og fleksible vegg- og takkledninger i glassfiber armert polyester (FRP). Jan Holm Hansen AS ble etablert i 1987 og selskapet BEET BUILDING SYSTEM i 1977.



USDA/FSIS SERTIFISERT

MIKROSTOP plater møter alle kravene fra USDA/FSIS til overflate kvalitet for overflater som berører matvarer. Plate og panel overflatene tilfredsstillers krav til stivhet, avgir ingen giftige stoffer, er ikke korroderende, er fuktbestandig, tåler slag uten å bulke, belegg flasser ikke av og har overflate densitet.

VI LEVERER HVOR ANDRE SVIKTER!

www.beet.no Telefon salg: 481 47 777 E-mail salg: robert@beet.no Telefon teknisk: 916 64 854 E-mail teknisk: jan@beet.no

The following are trademarks of Jan Holm Hansen AS or a related company BEET BUILDING SYSTEM: BEET, BEET VEGGEN, MIKROSTOP, BUILDING4YOU