

TEKNISK BESKRIVNING MODULSYSTEM B2000 (förenklad)

MODULMÅTT

Modulyttermått: B x L x H 3,0 x 9,6 x 3,3 m

Invändig takhöjd 2,6 m

BOTTENBJÄLKLAG

Linoleummatta i lägenhet. Plastmatta i entré, korridor och toaletter med uppviktt sockel.

Golvspånskiva, tvärgående balkar, mineralull, spånskiva.

TAKBJÄLKLAG

Tvärgående balkar, mineralull. Åldringsbeständig plastfolie, glespanel, gipsskiva, gipsplank.

FÖNSTERYTTERVÄGG

"Wafertex" med träpanelprägling. Läkt för luftspalt, träfiberskiva. Stående regel, mineralull.

Åldringsbeständig plastfolie, gipsskiva.

FÖNSTERYTTERVÄGG (entrésida)

"Wafertex" med träpanelsprägling. Läkt för luftspalt, fibergips. Stående regel, mineralull.

Åldringsbeständig plastfolie, fibergips.

GAVELYTTERVÄGG

"Wafertex" med träpanelprägling. Läkt för luftspalt, fibergips. Stående regel, mineralull.

Åldringsbeständig plastfolie, fibergips.

INNERVÄGG mellan lägenhet och

entré / korridor (bärande)

Fibergips Stående regel, mineralull. Fibergips

INNERVÄGGAR MOT RWC

Fibergips, stående regelstomme, mineralull, gipsskiva

SYSTEM-INNERVÄGGAR (grönmarkerade)

Färdigbehandlad gipsskiva med målad glasfiberväv.

Stående regelstomme, mineralull. Färdigbehandlad gipsskiva med målad glasfiberväv.

DÖRRAR & FÖNSTER

Ytterdörr av trä alternativt aluminium. Fönster fasta eller öppningsbara inåtgående med drejkippsbeslag.

Innerdörrar mellan entré / korridor och lägenhet.

Innerdörrar till RWC.

TAKAVVATTNING

Takavvattning med hängränna samt stuprör vid fasadsidor.

YTSKIKT INVÄNDIGT

Väggtytor med vitmålad glasfiberväv. Takskivor vitmålade. Mönstrad linoleummatta i lägenhet, plastmatta i entré / korridor och våtutrymme med uppviktt sockel. Väggmatta i RWC.

MILJÖ

1 VENTILATION

Ventilation via enhetsaggregat separat för respektive lägenhet. Aggregatet har inbyggda filter för till- och frånluft och värmeväxlare.

Kanalansluten frånluft från RWC och kök/pentry.

2 UPPVÄRMNING

Uppvärmning sker med skyddsjordade elradiatorer som regleras via inbyggd elektronisk termostat.

3 SOLAVSKÄRMNING

Samtliga rum är försedda med invändiga persienner.

4 BELYSNING

Takbelysning i lägenhet med punktlyusarmatur.

Lysrörsarmatur i tak i hall, vid pentry/kök samt i RWC. I RWC även väggarmatur. Lampputtag i taket i entré/korridor samt i lägenhet framför respektive fönster.

EL-INSTALLATION

Varje lägenhet har egen anslutningspunkt för elkabel. Lägenheterna har separat huvudströmbrytare.

GRUNDLÄGGNING

Grundläggning utgörs enligt objektsspecifik ritning. Grunden inklädes med glespanel.