

TEKNISK BESKRIVNING MODULSYSTEM K2000 (förenklad)

MODULMÅTT

Modulyttermått BxLxH 2,9 x 9,6 x 3,3 m
Invändig takhöjd 2,7 m

BOTTENBJÄLKLAG

Golvmatte i kontorsrum/korridor Tarkett Acczent Akustik. Plastmatte med mattuppvik i toaletter. Spånskiva, tvärgående bjälkar, mineralull, spånskiva.

TAKBJÄLKLAG

Takduk helklistrad protan G-duk Spånskiva, takkilar stenull med papp. Limträ mellan balkar, stenull. Åldringsbeständig plastfolie, glespanel. Takskivor i fält i kontorsrum.

FÖNSTERYTTERVÄGG

"Wafertex" med träpanelprägling. Läkt för luftspalt, träfiberskiva. Stående regel, mineralull. Åldringsbeständig byggfolie. Färdigvävad gipsskiva med hattprofil.

GAVELYTTERVÄGG

"Wafertex" med träpanelprägling. Läkt för luftspalt, regelstomme plus isolering. Träfiberskiva, stående regel, mineralull. Färdigvävad gipsskiva med hattprofil.

SYSTEMINNEVÄGGAR (grönmarkerade)

Färdigvävad gipsskiva med hattprofil.
Stående regelstomme, mineralull.
Färdigvävad gipsskiva med hattprofil.

DÖRRAR & FÖNSTER

Ytterdörr i aluminium. Fönster fasta eller öppningsbara inåtgående med drejkiopp beslag. Innerdörrar
Innerdörrar till RWC respektive 7x21 till liten WC

TAKAVVATTNING

Takavvattning med gemensam hängränna och synligt stuprör på fasad.

YTSKIKT INVÄNDIGT

Väggtytor med vitmålad glasfiberväv. Takskivor vitmålade. Golv mattor Tarkett Acczent Akustik 3. Plastmatte i våtutrymme.

MILJÖ

1 VENTILATION

Ventilationsaggregat i servicemodul med separat till/frånluft till varje kontorsrum. Inbyggd kyla respektive värmepump. Aggregatet har inbyggda filter för till- och frånluft och värmeväxlare.

2 UPPVÄRMNING

Uppvärmning sker med luftvärmepump i kombination med skyddsjordade elradiatorer.

3 SOLAVSKÄRMNING

Samtliga rum är försedda med utvändigt solavskärmning (screen).

4 BELYSNING

Takbelysning i kontorsrum med pendlande armaturer. I korridortak infälld armatur. I WC väggarmatur.

EL-INSTALLATION

Anslutning av elservis i servicemoduler. Varje kontorsrum är försett med uttagsstav samt plats för data/tele. Förberett med kanalisering för svagström.

GRUNDLÄGGNING

Grundläggning utgörs enligt objektsspecifik ritning. Grunden inklädes med glespanel.