

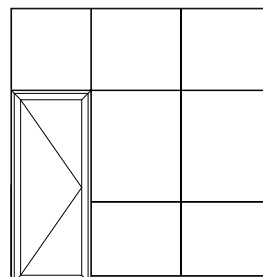
SKANDI·BO GLASVÆGGE

Glasskillevægge med lydisolerende og brandbeskyttende egenskaber. Opbygget af natureloxerede aluminium-profiler, alternativt i RAL- eller specialfarver efter ønske. Tilhørende glasdøre med eller uden rammeprofiler fremstilles efter mål. Aluminiumrammerne leveres færdige fra fabrikken, hvorefter glasset monteres på stedet.

DET RENE

Det rene er udtryk for vores system, som omfatter serierne ID120 Lab i henholdsvis en brandklassificeret og en uklassificeret udgave. ID120 Lab Brandklassificeret opfylder de strengeste krav til brandsikring. Systemet er godkendt til EI60 brandkrav.

ID120 Lab er en dobbeltglasløsning, hvor glassene ligger udenpå profilerne på begge sider. Set fra siden ligner glasvæggen en plan glasflade med diskrete fuger mellem glassene. Dybden på 120mm betyder, at ID120 Lab glasskillevægge kan flugte med almindelige 120mm tykke vægge, så glasfladen bliver en integreret del af væggen. ID120 Lab er anvendelig alle steder, hvor der kræves en ekstra rengøringsvenlig overflade. Det gælder fx laboratorier, hospitalsstuer og produktionsmiljøer med høje krav til hygiejne.



ID120 LAB parti sprosser og glasrammedør

Laboratorievæg rammesystem

ID120 Brandklassificeret

ID120 Lab kan produceres med forskellige glas og opnå følgende brandklassificering:



E30	E60
EW30	EW60
EI30	EI60

ID120 Uklassificeret

ID120 Lab sikrer et sterilt og støvfrit miljø, hvor kravene til hygiejne er store.



TYPE	VÆGTYKKELSE	GLASLAG (ANTAL)	GLASTYKKELSE	VÆGT (kg/m ²)	LUFTLYDSISOLATION (RW)	BRANDKLASSIFIKATION
ID120 Lab Brand	120 mm	3	4+16/25+6 mm	70-95 kg	38-49 dB	E30 - EI60 A2-s1, d0
ID120 Lab	120 mm	2	4+6 mm	30-40 kg	36-49 dB	Uklassificeret

Kontakt

SKANDI·BO A/S
www.skandi-bo.dk
info@skandi-bo.dk
Tlf. 59 59 50 54