



Glass Front

Glass Front erbjuder en stilren design med maximalt ljusinsläpp. Systemet består av lamellglas och aluminiumprofiler som fästs mot golv, tak och, i vissa fall, vertikalt mot vägg. Glass Front skapar en öppen atmosfär och uppfyller dagens krav på effektiv ljudreduktion för kontorsmiljöer.

Produktfaktablad

MATERIAL	Glas och aluminium	
HÖJD	Standard: < 3500 mm (andra höjder på förfrågan)	
BREDD	Standard: < 10 000 mm	
STD - BREDD GLAS	440-, 540-, 640-, 740-, 840- & 940 mm + passbit (andra glasmått på förfrågan)	
DIMENSION PROFIL	25x40 mm (10-12 mm glas), 30x40 mm (16 mm glas), 35x40 (20 mm glas)	
YTSKIKT	Naturanodiserad eller svart NCS S 9000-N alternativt valfri RAL/NCS-kulör på förfrågan	
GLASTYP	Glastyp (labvärde Rw dB):	Vikt (kg/m ²):
	10,38 mm lamellglas (Rw 34 dB)	25 kg/m ²
	10,5 mm ljudlamellglas (Rw 39 dB)	25 kg/m ²
	12,38 mm lamellglas (Rw 35 dB)	30 kg/m ²
	12,5 mm ljudlamellglas (Rw 40 dB)	30 kg/m ²
	16,76 mm ljudlamellglas (Rw 42dB)	40 kg/m ²
	20,76 mm ljudlamellglas (Rw 43 dB)	50 kg/m ²
	(Se Glass Front Sound för högre ljudkrav)	
ARBETSMILJÖ	Med hänvisning till arbetsmiljökrav är vår rekommendation att glasen maximalt väger ca 60kg/st. Tyngre glas är möjliga, men kräver lyfthjälpmiddel i samband med installation.	
LJUDKOMMENTAR	Välj glastyp +3-4 dB i labvärde Rw dB över det förväntade fältvärdet R'w dB. Sammansättning av alla ingående väggdelar samt utförande av kringliggande byggdelar avgör sammantagen ljudreduktion R'w dB.	
TILLVAL	Glass Front kan kombineras med olika dörrmiljöer från Modus så som Portal, Skjutglasparti eller Aluminiumkarm med helglasad- eller tätt dörrblad. För information se dörrmiljö på www.modussverige.se .	

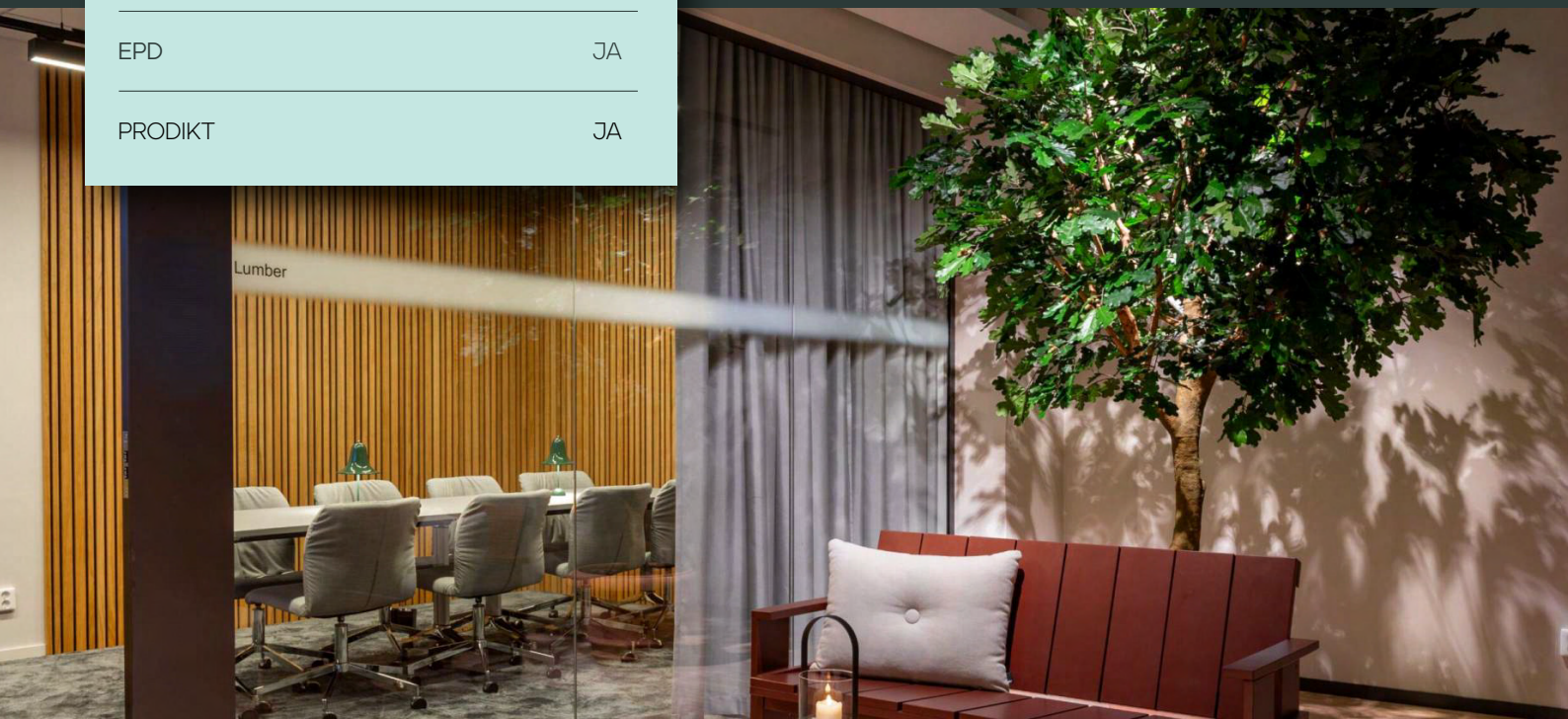
BYGGVARUBEDÖMNINGEN JA

SUNDAHUS JA

EPD JA

PRODIKT JA

På grund av kontinuerlig produktutveckling kan uppgifter i produktfaktablad ändras.



Referenzbilder – Glass Front

