



# Portal

Portal är perfekt för dig som vill ha en stilren dörrmiljö med få vertikala linjer, dold dörrkarm och diskreta sidoanslutningar för glas. Den eleganta teleskopanslutningen mot tak skapar en harmonisk övergång och lyfter rumsupplevelsen. Portal finns i ett brett urval av utföranden och stilar, exempelvis med dörrblad som går i linje med rummets utsida för ett enhetligt uttryck.

# Produktfaktablad

## KONSTRUKTION

Invändigt	Utvändigt - Infästning
MDF	Limmad och skruvat (elzon)
Massiv trä	Clipsade lock 3-6 st

För att möjliggöra enkel demontering och återmontering rekommenderas en massiv konstruktion med minst 3 st clipsade lock. Önskar man i framtiden kunna byta kulör, hängning på dörr, tät låta mot Air etc, rekommenderas att samtliga lock är clipsade (6 st).

## MÅTT

Karmdjup: 122 mm.  
KYM Bredd: 1400 mm (10M dörr). 1300 mm (9M dörr)  
KYM Höjd: 2170 - 3030 mm.

Dörrblad: 9-10x21M  
Bredd - Tillval: 8M, 11M  
Höjd - Tillval: 22M, 23M, 24M

Övriga bredder och höjder på förfrågan.  
Vi rekommenderar 10M modulbredd för att säkerställa minst 800 mm fritt passagemått vid 90 graders uppställning.  
För mer information om måttsättning på Portal - se ritning.

## YTSKIKT

Vit NCS S 0500-N (std).  
Valfri NCS S.  
Ekfanér - Klar-/mattlack, Vitlack 0,2-1 & Svartlack 2.  
Askfanér - Klar-/mattlack, Vitlack 0,2-1 & Svartlack 2.  
Brandmålning B s1,d0

\*) Ytbehandling fanér

Lack	Pigment
Matt (gl 5)	-
Klar (gl 20)	-
Vit	0,2 / 0,5 / 1
Svart	2

Andra träslag/ytbehandlingar enligt önskemål.  
Önskar du prover på våra ytbehandlingar, ta kontakt med våra försäljningskontor.

## TRÖSKEL

Anslagströskel av ek, 20 mm (std).  
Mekanisk tröskel med/utan tröskelplatta av ek (9 mm) (tillval).  
Andra trösklar enligt önskemål.

## ÖVERLUFTSDON

Air - Vertikalt eller Horisontellt, se prestanda här.

## BESLAGNING

Standard  
Låskista, ASSA 565.  
Gångjärn inåtgående, tappbärande gångjärn.  
Gångjärn utåtgående, dolda gångjärn.

Tillval  
Låskista, ASSA 310, -212, -220, -222, -1560.  
Eslutbleck - förbereda för monteringsstolpe 730T.

Ellås – förbereda för karmöverföring EA281 samt ellås 580.  
Dörrstängare.  
Trycke & täckbricka.

Andra beslag enligt önskemål.

## KONSTRUKTION DÖRRBLAD

### Inåtgående dörr

(ID=Innerdörr tät, IDG= Innerdörr glasad);

ID, 40 mm, RW 33 dB

ID, 40 mm, RW 38 dB

ID, 60 mm, RW 33 dB (livar utsida)

ID, 60 mm, RW 38 dB (livar utsida)

ID, 60 mm, RW 43 dB (livar utsida)

IDG, 40 mm, RW 33 dB, 8,76 mm lamellglas

IDG, 40 mm, RW 39 dB, 10,5 mm ljudlamellglas

IDG, 60 mm, RW 39 dB, 10,5 mm ljudlamellglas (livar utsida)

IDG, 60 mm, RW 40 dB, 12,5 mm ljudlamellglas (livar utsida)

IDG, 60 mm, RW 43 dB, 32,76 mm ljudisolerglas (livar utsida)

### Utåtgående dörr

(ID=Innerdörr tät, IDG= Innerdörr glasad);

ID, 40 mm, RW 33 dB (livar utsida)

ID, 40 mm, RW 38 dB (livar utsida)

ID, 60 mm, RW 43 dB (livar utsida)

IDG, 40 mm, RW 33 dB, 8,76 mm lamellglas (livar utsida)

IDG, 40 mm, RW 39 dB, 10,5 mm ljudlamellglas (livar utsida)

IDG, 60 mm, RW 40 dB, 12,5 mm ljudlamellglas (livar utsida)

IDG, 60 mm, RW 43 dB, 32,76 mm ljudisolerglas (livar utsida)

BYGGVARUBEDÖMNINGEN

JA

SUNDAHUS

JA

EPD

JA

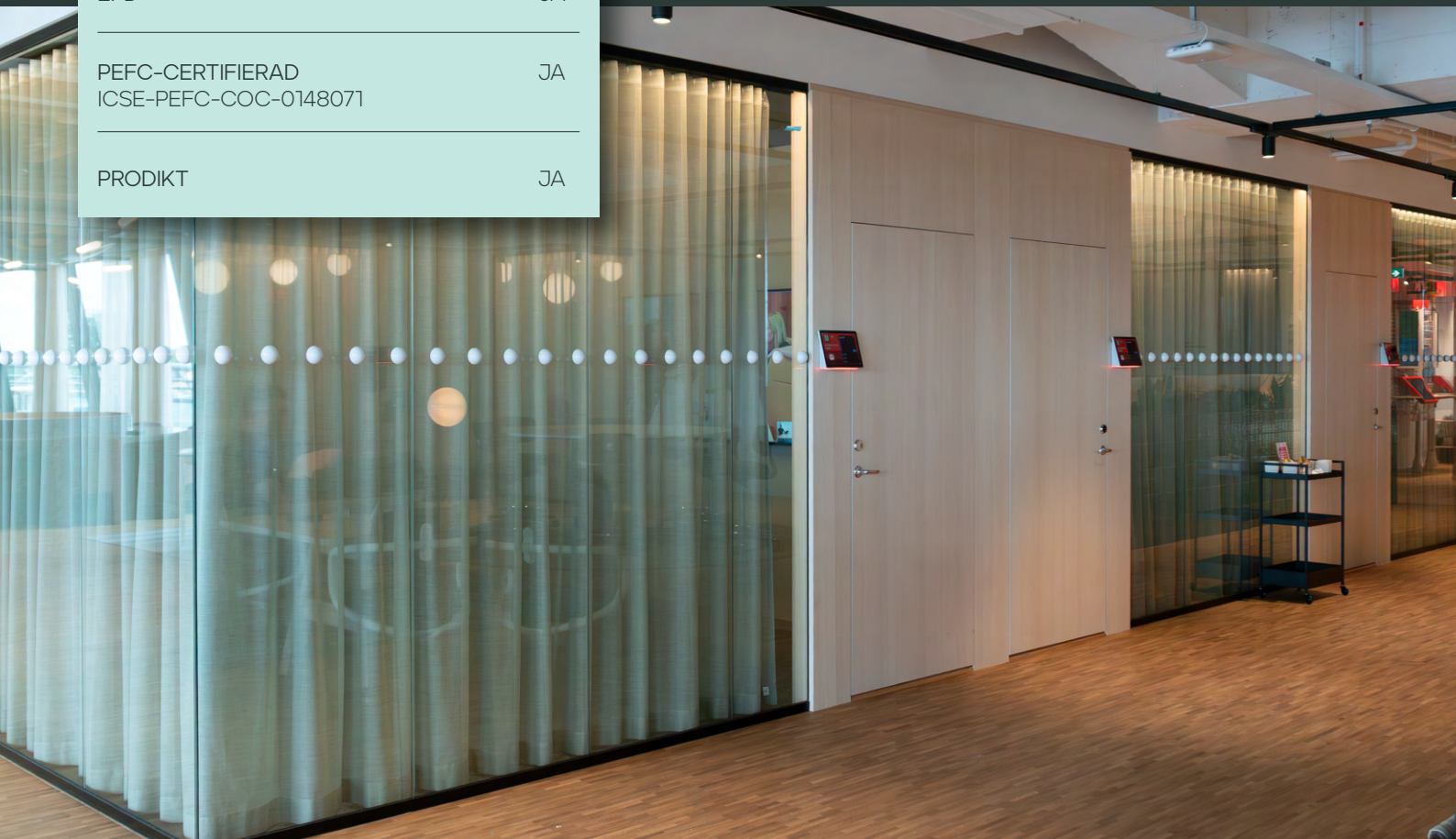
PEFC-CERTIFIERAD  
ICSE-PEFC-COC-0148071

JA

PRODIKT

JA

På grund av kontinuerlig produktutveckling kan uppgifter i produktfaktblad ändras.



# Referenzbilder – Portal

