

2-LAGS GLAS

PRODUKTINFO OG TEKNISKE DETALJER

Træ/alu elementer

MÅLANGIVELSE:

- Alle mål der angives er altid udvendige karm mål, det vil sige selve produktets udvendige mål.
- Alle mål angives som bredde X højde.

VINDUER OG DØRE:

- Classic eller softline profil på rammer, poste og lodrette karme
- Skrå bundfals i karme og rammer **1**

VINDUER:

- 10 mm not for vinduesplade kan tilvælges **2**

DØRE GENERELT:

- Dørtrinnet er altid et fibertrin **3**
- Enkelt spændestykke i bunden **4**

FACADEDØRE:

- Assa/fix 3 punkts låsekasse
- Uden greb og cylinder (kan tilvælges).

TERRASSEDØRE:

- Fix 3 punkts lukke med indvendigt greb.

SPECIFIKATION VINDUER:

Karm: 44 x 129 mm

Ramme: 55 x 69 mm

Post: 60 x 108 mm

Std. sprosser: 25 mm energisprosser **5**

SPECIFIKATION DØRE:

Karm: 44 x 129 mm

Ramme: 104 x 69 mm

Std. sprosser: 25 mm energisprosser **5**

HÆNGSLER / GLIDEBESLAG:

Type: Systembeslag til 12 x 7 mm not i karm og 17,3 x 3 mm not i ramme

Fabrikant: IPA A/S – J. Petersens Beslagfabrik – Fix

GLASMONTERING:

Indvendigt: selvklæbende EFDM cellegummi, 4 x 10 mm

Udvendigt: EPD; massivgummi behandlet med estherolie

Fabrikant: Kiso A/S

TÆTNINGSLISTER I RAMMER:

Type: ACF 5559 - 19 mm monteret i not

Fabrikant: Primo Danmark A/S

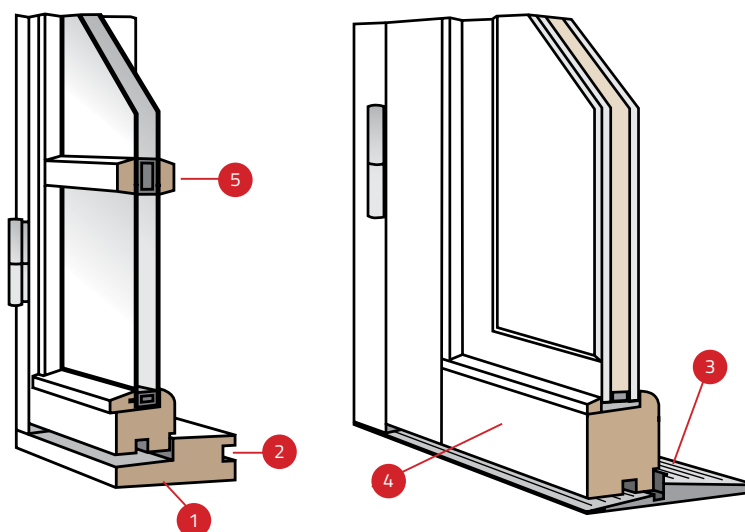
(Døre leveres med sort tætningsbånd)

HJØRNESAMLINGER SAMMENHOLDT MED

Limtype: Casol 3344

Fabrikant: Akzo Nobel

Dykker: F16 - 38 mm - syrefast og rustfri (rammer)



FYRRETRÆ

Primært langsomt voksende finsk fyrretræ

Kerneandel: Min 90%

Imprægnering af fyrretræ:

Type: Gori 605

Fabrikant: Dyrup A/S

Metode: Dyp

MALING OG OVERFLADEBEHANDLING

Overfladebehandlingen er udført i henhold til Vinduesindustrien's tekniske bestemmelser for fremstilling af vinduer og døre, udfaldsbeskrivelsen kan rekvireres hos os. Det må accepteres at træ er et natur materiale, der vil derfor kunne forekomme vindridser, struktur- og glans- og andre trævariationer, f.eks. afskalning, opkog, rynke dannelser og uregelmæssigheder omkring knaster.

Pr. 1. januar 2016 har vi foretaget en ændring i produktionen af træ/alu, som betyder, at malingen er ændret til glans 30.

KNASTFRIT FYRRETRÆ

Ved umalede elementer vil der forekomme synlige samlinger, hvor knaster er blevet skåret bort og træet er fingersamlet. Knasterne er skåret bort for at øge træets holdbarhed, da knasterne inden for en kortere periode vil begynde at svede harpiks (især i sommermånederne). Tilsvarende variationer i kulør kan forekomme i form af gul skjoldede lameller/flader.

GLAS STANDARDTYPE:

Type: Lav-energiglas

Tykkelse: 24 mm (4-16-4)

U-værdi: 1,1

Der kan tilvælges flere forskellige råglastyper, lydglas og sikkerhedsglas.

3-LAGS GLAS

PRODUKTINFO OG TEKNISKE DETALJER

Træ/alu elementer

MÅLANGIVELSE:

- Alle mål der angives er altid udvendige karm mål, det vil sige selve produktets udvendige mål.
- Alle mål angives som bredde X højde.

VINDUER OG DØRE:

- Softline profil på rammer, poste og lodrette karme
- Skrå bundfals i karme og rammer **1**

VINDUER:

- 10 mm not for vinduesplade kan tilvælges **2**

DØRE GENERELT:

- Dørtrinnet er altid et fibertrin **3**
- Enkelt spændestykke i bunden **4**

FACADEDØRE:

- Assa/fix 3 punkts låsekasse
- Uden greb og cylinder (kan tilvælges).

TERRASSEDØRE:

- Fix 3 punkts lukke med indvendigt greb.

SPECIFIKATION VINDUER:

Karm: 44 x 129 mm

Ramme: 55 x 82 mm

Post: 60 x 108 mm limtræ

Std. sprosser: 25 mm energisprosser **5**

SPECIFIKATION DØRE:

Karm: 44 x 129 mm

Ramme: 104 x 82 mm

Std. sprosser: 25 mm energisprosser **4**

HÆNGSLER / GLIDEBESLAG:

Type: Systembeslag til 12 x 7 mm not i karm og 17,3 x 3 mm not i ramme

Fabrikant: IPA A/S – J. Petersens Beslagfabrik – Fix

GLASMONTERING:

Indvendigt: selvklæbende EFDM cellegummi, 4 x 10 mm

Udvendigt: EPD; massigummi behandlet med estherolie

Fabrikant: Kiso A/S

TÆTNINGSLISTER I RAMMER:

Type: ACF 5559 - 19 mm monteret i not

Fabrikant: Primo Danmark A/S

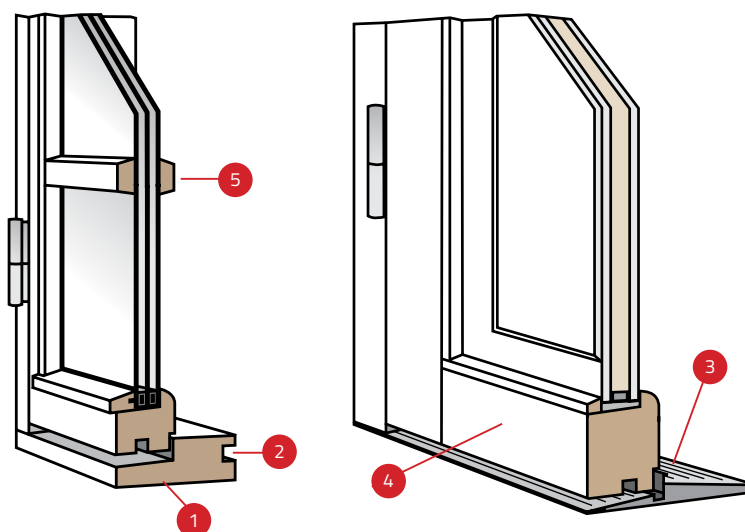
(Døre leveres med sort tætningsbånd)

HJØRNESAMLINGER SAMMENHOLDT MED

Limtype: Casol 3344

Fabrikant: Akzo Nobel

Dykker: F16 - 38 mm - syrefast og rustfri (rammer)



FYRRETRÆ

Primært langsomt voksende finsk fyrretræ

Kerneandel: Min 90%

Imprægnering af fyrretræ:

Type: Gori 605

Fabrikant: Dyrup A/S

Metode: Dyp

MALING OG OVERFLADEBEHANDLING

Overfladebehandlingen er udført i henhold til Vinduesindustriens tekniske bestemmelser for fremstilling af vinduer og døre, udfaldsbeskrivelsen kan rekvireres hos os. Det må accepteres at træ er et natur materiale, der vil derfor kunne forekomme vindridser, struktur- og glans- og andre trævariationer, f.eks. afskalning, opkog, rynke dannelser og uregelmæssigheder omkring knaster.

Pr. 1. januar 2016 har vi foretaget en ændring i produktionen af træ/alu, som betyder, at malingen er ændret til glans 30.

KNASTFRIT FYRRETRÆ

Ved umalede elementer vil der forekomme synlige samlinger, hvor knaster er blevet skåret bort og træet er fingersamlet. Knasterne er skåret bort for at øge træets holdbarhed, da knasterne inden for en kortere periode vil begynde at svede harpiks (især i sommermånederne). Tilsvarende variationer i kulør kan forekomme i form af gul skjoldede lameller/flader.

GLAS STANDARDTYPE:

Type: Super-lav-energiglas

Tykkelse: 36 mm (4-12-4-12-4)

U-værdi: 0,7

Der kan tilvælges flere forskellige råglastyper, lydglas og sikkerhedsglas.