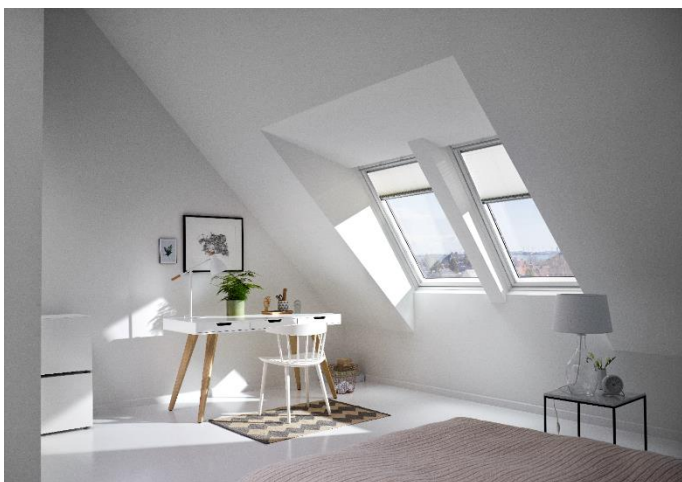


# Produktdatablad

## Inddækningspult



### Produktbeskrivelse

- VELUX inddækningspult hører til den lille løsning indenfor vores nye produktlinje "rumudvidelser"
- Inddækningspulten udvider rumhøjden i det skrå tag og kan transformere et mørkt tagrum til et lyst beboelsesrum
- Fås som enkelt, dobbelt eller tredobbelt løsning
- Monteres i profileret tagbeklædning med EAW inddækningen og i fladt tagbeklædning med EAS inddækningen
- Leveres som et komplet indbygningskit med isolerede flunker og alle nødvendige indbygningsdele. Alle komponenter leveres efter mål og kræver derfor ingen tilpasning under indbygningen

### Taghældning

- EAW kan monteres i tage med en hældning fra 10° til 75°
- EAS kan monteres i tage med en hældning fra 20° til 75°
- Tophængte ovenlysvinduer skal bestilles med fjedre svarende til den hældning de kommer til at ligge i

### Materialer

- Vandafvisende krydsfinerplader med polyuretan isolering
- Vandret veksler i lamineret fyrretræ
- Undertagskrave (BFX) i 3 lags diffusionsåben polypropylen med medfølgende afvandingsrende
- Inddækning (EAS/EAW) i lakeret aluminium med trekantsskumlister og fleksibelt/fladt forstykke
- Vedligeholdelsesfri udvendige beklædning på ovenlysvinduer i lakeret aluminium

### Øvrig information

**Vær opmærksom** på evt. krav til brand og akustik. Kontakt venligst VELUX Rådgivning herom

Besøg venligst vores hjemmeside [www.velux.dk](http://www.velux.dk) for download af montagevejledninger, CAD tegninger, 3D BIM objekter m.m.

### Certifikater



VELUX fabrikernes fuldt implementerede kvalitetssikringssystem og miljødelse er certificeret i henhold til ISO 9001 and ISO 14001

**EUTR** Produktet er i overensstemmelse med EU's tømmerforordning (EUTR), EU forordning 995/2010

**REACH** VELUX er bekendt med REACH kemikalielovgivning og anerkender dens forpligtelser. VELUX produkter kræver ingen registrering i henhold til REACH og indeholder ingen Særligt Problematisk Stoffe

## Størrelsesdiagram og rudeareal

	472 mm	550 mm	660 mm	780 mm	942 mm	1140 mm	1340 mm
778 mm							
978 mm				<b>G-- MK04</b> (0,47)			<b>G-- UK04</b> (0,91)
1178 mm			<b>G-- FK06</b> (0,47)	<b>G-- MK06</b> (0,59)	<b>G-- PK06</b> (0,75)	<b>G-- SK06</b> (0,95)	
1398 mm			<b>G-- FK08</b> (0,58)	<b>G-- MK08</b> (0,72)	<b>G-- PK08</b> (0,92)	<b>G-- SK08</b> (1,16)	<b>G-- UK08</b> (1,40)
1600 mm				<b>G-- MK10</b> (0,85)	<b>G-- PK10</b> (1,07)	<b>G-- SK10</b> (1,35)	<b>G-- UK10</b> (1,63)

( ) = Synligt rudeareal, m<sup>2</sup>, for hvert enkelt ovenlysvindue i ateliervinduet.

## Lysningsmål

Størrelse	Bredde (mm)
FK--	605
MK--	725
PK--	887
SK--	1085
UK--	1285

Størrelse	Højde (mm)
--04	919
--06	1119
--08	1339
--10	1549



### Anbefalet anvendelse

VELUX Pultindækning er særligt egnet til mindre rum, hvor en lignende løsning som VELUX Ateliervindue ønskes, men som der ikke er plads til. Pultindækningen løfter toppen af ovenlysvinduet med 10°, således at det indvendige rumvolumen forøges.

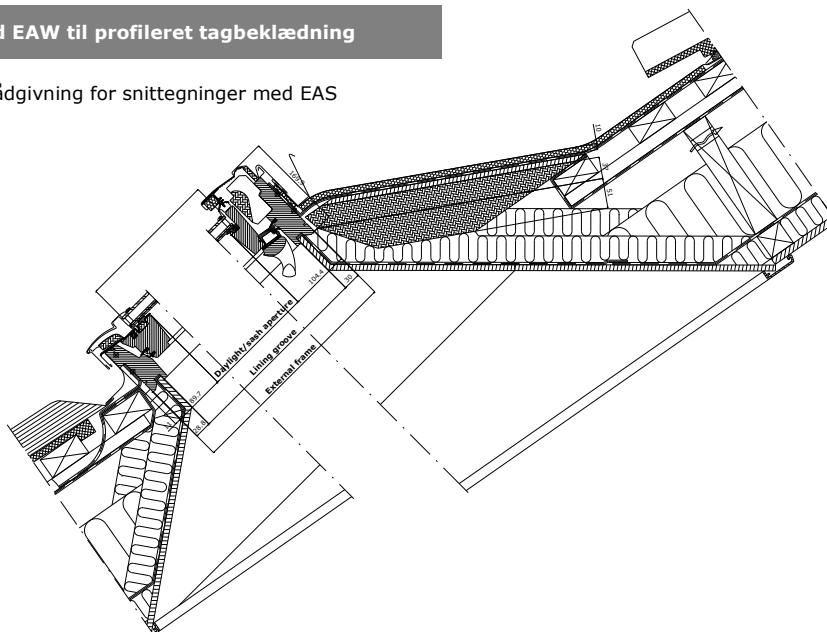
VELUX Pultindækning fås til:

- henholdsvis enten 1, 2 eller 3 ovenlysvinduer
- tophængte eller vippe ovenlysvinduer

Se også produktdatabladene for selve ovenlysvinduerne for mere information.

## Længdesnit med EAW til profileret tagbeklædning

Kontakt VELUX Rådgivning for snittegninger med EAS Inddækningspult



## Tekniske værdier

<b>Termisk ydeevne</b>	U-værdi [W/m <sup>2</sup> /K]	1.3	Samlet U-værdi for VELUX Pultinddækning Typetest er dokumenteret med tophængt ovenlysvindue GPL med 2-lags lavenergi rude (IGU) variant --50E med Pultinddækning EA-. Testen dækker over følgende produktkombinationer: Ovenlysvinduer GGL/GGU, GPL/GPU med IGU varianter --34, --50E, --62, --66, --70E
	$\Psi_{\text{Pultinddækning/tag}}$ [W/m/K]	0.075	Lineært varmetab mellem VELUX Pultinddækning og tagkonstruktionen
<b>Brandmodstandsevne</b>	NPD*		*Vær opmærksom på gældende brandkrav
<b>Brandspredning</b>	NPD*		*Vær opmærksom på gældende brandkrav
<b>Reaktion på brand</b>	Klasse E		
<b>Lydreduktion</b>	R <sub>w</sub> [dB] NPD R <sub>a, tr</sub> [dB] NPD		
<b>Styrke og stabilitet</b>	Statiske beregninger efter Eurocodes 0, 1 og 5 (DS/EN 1990, 1991 og 1995 og relevante danske bilag)		
<b>Se desuden særskilte produktdatablade for ovenlysvinduerne for yderligere relevante tekniske værdier</b>			

## Synlige dele



Illustrationerne er en principiel afbildning af VELUX Pultinddækning EAW



### 1 Pult, topplade

Laves præfabrikeret i krydsfiner og med 88 mm polyuretan isolering



### 2 Pult, flunker

Laves præfabrikeret i krydsfiner og med 37 mm polyuretan isolering



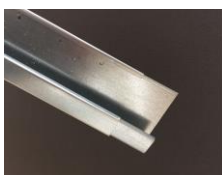
### 3 VELUX inddækning

Laves enten i grålakeret aluminium, zink eller kobber og leveres med alle nødvendige indbygningsdele



### 4 Undertagskrave BFX

Laves i diffusionsåbent materiale med plisseret sider. Leveres med afvandingsrende. Sikrer nem og tæt tilslutning til tagets undertag



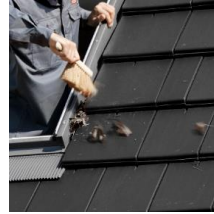
### 5 Afvandingsrende

Laves i varmgalvaniseret koldvalset stål

## Drift og vedligehold



Rengør den udvendige side af ruden med ovenlysvinduets pudsefunktion, hvor rammen drejes 180° og fastgøres i pudsestilling med skudringle



Fjern blade og snavs fra siderender og skotrenden for oven mindst 1 gang om året for at sikre, at regnvandet kan løbe uhindret af inddækningen

## Udvendig beklædning

Materiale	NCS Standard farve	RAL Nærmeste farve
Lakeret aluminium (-0--) grå	S 7500-N	7043
Kobber (-1--)	-	-
Titanzink (-3--)	-	-

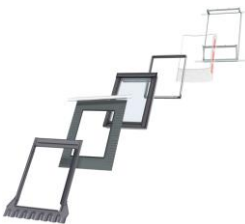
Kontakt venligst VELUX rådgivning for speciel farver og beklædning

## Indvendige overflader

<b>Klarlakeret træ</b>	Synlig træstruktur med mat vandbaseret transparent lak i glans ca. 25
<b>Hvidmalet træ</b>	Diskret træstruktur med hvid vandbaseret maling i glans ca. 20 NCS standard farve: S 0500-N, nærmeste RAL farve: 9003
<b>Hvid polyuretan</b>	Glat hvid overfalde i glans ca. 25 NCS standard farve: S 0500-N, nærmeste RAL farve: 9003
All standard VELUX roof windows can be used in a VELUX Mini Dormer	

Kontakt venligst velux.dk for speciel farver og beklædning

## Inddækninger og indbygningsprodukter



### Pultinddækninger:

- EAS til flade tagbeklædninger med en tykkelse op til 16 mm (2 x 8 mm)
- EAW til profilerede tagbeklædninger med en profilhøjde op til 120 mm

### Indbygningsprodukter:

- Undertagskrave BFX 1000 med udskydelig afvandingsrende
- Lysningspanel til Pultinddækning med 1 stk. ovenlysvindue LSB/LSC/LSD med tillægsselement LAI
- Lysningspaneler til dobbelt og tripel Pultinddækning skal tildannes på stedet

## Solafskærmning, markiser and rulleskodder



### Indvendig solafskærmning

- Mørklægningsgardin ●●●
- Rullegardin ●●●
- Plissegardin ●●●
- Foldegardin ●●●
- Mørklæggende energigardin ●●●
- Persienne ●●●
- Duogardin 2-i-1 ●●●



### Udvendig solafskærmning

- Markise ●●●
- Rulleskodde ●●●

- Fås som manuel, elektrisk og solcelledrevet
- Fås som manuel og elektrisk
- Fås som manuel

De elektriske og solcelledrevne solafskærmningsprodukter er en del af VELUX INTEGRA® produktlinjen.

## Note

Vi forbeholder os retten til at foretage ændringer i produkt databladet

Se desuden også velux.dk for mere produktinformation omkring vippe ovenlysvindue GGU og andre VELUX produkter