

PVC · BOIS · ALUMINIUM · MIXTE  
FENÊTRES · VOLETS ROULANTS · PORTES · PORTES DE GARAGE

30

DAKO®

# FENÊTRES en PVC

Découvrez les meilleurs  
produits de l'offre DAKO

# DPQ 82

Performances exceptionnelles & design contemporain



## Performances:

- Profilé à 7 chambres classe A de 82 mm d'épaisseur
- Isolation thermique et acoustique élevée  
 $U_w = 0.84 - 0.79 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Etanchéité A\*3 E\*5A V\*C2
- $Sw = 0,34$
- $Tlw = 52\%$
- Triple vitrage en standard jusqu'à 52 mm
- Remplissage avec gaz argon
- Intercalaire warm edge\*\*

## Esthétique:

- Bicoloration possible
- Vaste gamme d'habillages extérieurs
- Option ouvrant réduit et poignée centrée 120 mm

## Sécurité:

- Renfort carré en acier galvanisé dans le châssis, renfort en acier sur l'ensemble du dormant et des ouvrants
- Deux gâches de sécurité/galets octogonaux en acier
- Vitrage de sécurité/anti-effraction ou trempé \*\*
- Anti-fausse manoeuvre - en standard pour la fenêtre OB

## Caractéristiques

- 3 joints rétractables (2 joints en caoutchouc synthétique à deux composants EPDM, 1 joint TPE)
- Un joint additionnel sur ailette de rénovation
- 100% sur mesure
- Pose en rénovation - Aile de recouvrement de 65 mm épaisseur 13 mm

Produit en pratique

\* Option ouvrant réduit et poignée centrée 120 mm



\* Pour la fenêtre référentielle (1230 mm x 1480 mm),  $U_g=0,5$  avec warm edge. Les valeurs de  $U_w$  sont obtenues par un calcul conforme à la norme PN-EN ISO 10077-1, PN-EN ISO 10077-2 et PN-EN ISO 12631.

\*\* En option

# DPP 70

Dormant isolation 100, 120, 140, 160



## Performances:

- Profilé à 5 chambres classe A de 70 mm d'épaisseur
- isolation 100, 120, 140, 160 mm - au choix
- Isolation thermique\*  $U_w=1.3 - 1.25 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Etanchéité A\*3 E\*5A V\*B2
- $Sw = 0,3-0,36$
- $Tlw = 47\%$
- Double vitrage en standard jusqu'à 42 mm
- Remplissage avec gaz argon
- Intercalaire warm edge \*\*

## Esthétique:

- Finesse de profilé 108 mm dimensions extérieure
- Possibilité de plaxage
- En option : ouvrant réduit et poignée centrée

## Sécurité:

- Renfort carré en acier galvanisé dans le châssis, renfort en acier sur l'ensemble du dormant et des ouvrants
- Deux gâches de sécurité/galets octogonaux en acier
- Vitrage de sécurité/anti-effraction ou trempé \*\*
- Anti-fausse manoeuvre - en standard pour la fenêtre OB

## Caractéristiques

- Épaisseur des parois extérieures des profilés 3 mm (classe A)
- Largeur d'aillette 45 mm, épaisseur d'aillette 11 mm (VEKA)
- Seuil PMR pour portes-fenêtres

Produit en pratique



\* Pour la fenêtre référentielle (1230 mm x 1480 mm),  $U_g=0,5$  avec warm edge. Les valeurs de  $U_w$  sont obtenues par un calcul conforme à la norme PN-EN ISO 10077-1, PN-EN ISO 10077-2 et PN-EN ISO 12631.

\*\* En option

# DPP 70 Lumia Line R65

Plus de luminosité dans votre pièce



## Performances:

- Profilé à 5 chambres classe A de 70 mm d'épaisseur
- Isolation thermique\*  
 $U_w = 1,3 - 1,25 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Etanchéité A\*3 E\*5A V\*B2
- $Sw = 0,3-0,36$
- $Tlw = 47\%$
- Double vitrage jusqu'à 42 mm
- Remplissage avec gaz argon
- Intercalaire warm edge \*\*

## Esthétique:

- Finesse, qualité et élégance
- Poignée centrée symétrique et ouvrant réduit en standard

## Sécurité:

- Renforts en acier sur l'ensemble du dormant et des ouvrants
- Deux gâches de sécurité anti-dégondage/galets octogonaux en acier
- Anti-fausse manoeuvre - en standard pour la fenêtre OB
- Galet sur toute la périphérie tête champignon

## Caractéristiques

- Luminosité maximale 30% de lumière en plus
- Deux joints périphériques
- Seuil PMR pour portes-fenêtres
- Largeur d'ailette 65 mm, épaisseur 13 mm

Produit en pratique



\* Pour la fenêtre référentielle (1230 mm x 1480 mm),  $U_g=1,0$  avec warm edge. Les valeurs de  $U_w$  sont obtenues par un calcul conforme à la norme PN-EN ISO 10077-1, PN-EN ISO 10077-2 et PN-EN ISO 12631.

\*\* En option

# DPB73 et DPB 73+

Excellent rapport qualité / prix



## Performances:

- Profilé à 5 chambres d'épaisseur de 73 mm – classe B
- Isolation thermique\*  
 $U_w = 1.3 - 1.25 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Etanchéité A\*3 E\*5A V\*C2
- $S_w = 0,36-0,37$
- $Tl_w = 49\%$
- épaisseur de vitrages de 24 mm à 44 mm
- Remplissage avec gaz argon
- Intercalaire warm edge \*\*

## Esthétique:

- Possibilité de placage
- Ligne extérieure classique, parclose arrondie de l'intérieur en standard
- Possibilité de faire la porte d'entrée, la baie coulissante et la porte-fenêtre

## Sécurité:

- Renfort carré en acier galvanisé dans le châssis renfort en acier sur l'ensemble du dormant et des ouvrants
- Deux gâches de sécurité/galets octogonaux en acier
- Vitrage de sécurité/anti-effraction ou trempé \*\*
- Anti-fausse manoeuvre - en standard pour la fenêtre OB

## Caractéristiques

- Largeur d'ailette de 58 mm, épaisseur de 10mm
- Pose en rénovation, sur mesure
- seuil PMR pour portes-fenêtres
- Deux joints rétractables tournants



\* Pour la fenêtre référentielle (1230 mm x 1480 mm),  $U_g=0,5$  avec warm edge. Les valeurs de  $U_w$  sont obtenues par un calcul conforme à la norme PN-EN ISO 10077-1, PN-EN ISO 10077-2 et PN-EN ISO 12631.

\*\* En option

# HST Motion, MAX et Flatstep

- La solution pour obtenir plus d'espace, de lumière naturelle et de proximité avec la nature.

## Performances:

- Profilé d'épaisseur de 82 mm – classe A
- Isolation thermique\*  
 $U_w=0.84, 0.77$  (hst MAX)  $W/m^2K$
- Etanchéité A\*2 E\*2A V\*B2
- Vitrage plus grand et excellentes paramètres d'isolation thermique grâce au triple vitrage (jusqu'à 52 mm)
- Remplissage avec gaz argon
- Intercalaire warm edge \*\*

## Esthétique:

- Ouverture panoramique et possibilité de grandes dimensions
- Fermeture et ouverture facile
- Soudage invisible V-perfect pour le plaxage de deux faces

## Sécurité:

- crémone à crochet assure une communication sans collision ainsi qu'un aspect élégant en acier

## Caractéristiques

- Largeur du cadre en vue de face : 62 mm
- Largeur du cadre pour installation dans le mur : 194 mm
- Hauteur de seuil de 62 mm
- Hauteur max de la porte : 2,7 m pour le blanc et 2,5 m pour d'autres couleurs
- Largeur de porte max 6,5 m
- Surface max de l'ouvrant 6,5 m<sup>2</sup>

## EN OPTION : HST-Motion Flatstep

- seuil en aluminium - hauteur seulement 24 mm,
- permet de l'installer directement au sol.
- disponible dans le schéma A



Pour en savoir plus  
scannez ce  
QR code



# Accessoires

## Poignées de fenêtres



SECUSTIK®  
LUKSEMBURG



SECUSTIK®  
NEW YORK



MODÈLE  
1007



MODÈLE  
1009



MODÈLE  
1033



SECUFORTE  
HAMBURG



SECUSTIK®  
CLÉ



### Coloris au choix:

Secustik LUKSEMBURG: blanc, brun, noir, argenté mat (F1), vieil or (F4), titan (F9). Option: à clé; à bouton

Secustik NEW YORK: blanc, brun, vieil or (F4), titan (F9)

MODÈLE 1007: blanc, brun, argenté mat (F1), vieil or (F4), titan (F9)

MODÈLE 1009: blanc, brun, argenté mat (F1), vieil or (F4), titan (F9)

MODÈLE 1033: blanc, brun, argenté mat (F1), vieil or (F4), titan (F9)

MODÈLE SecuForte HAMBURG: blanc, brun, argenté mat (F1), vieil or (F4), titan (F9), acier inox, noir mat

## Grilles de ventilation



AERECO AMO:

Aéraulique: 6-30 m<sup>3</sup>/h (min.-max. avec 10 Pa)

Acoustique: 32 dB\*



AERECO EMM (Hygroréglable):

Aéraulique: 6-29 m<sup>3</sup>/h (min.-max. avec 10 Pa)

Acoustique: 38 dB\* avec rejet d'eau acoustique



AERECO EXR (Hygroréglable):

Aéraulique: 7-30 m<sup>3</sup>/h (min.-max. avec 10 Pa)

Acoustique: 35 dB\* avec rejet d'eau

## Vitrages Décoratifs -exemples



Delta blanc mat



Satinato mat/sablé



Kura blanc



Chinchilla blanc

# Coloris

LES CHOIX LES PLUS POPULAIRES DES CLIENTS:



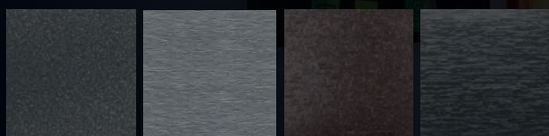
chêne doré   noyer   winchester   chêne de marais   woodec oak   gris anthracite lisse   anthracite   Gris anthracite mat   Noir mat



chêne clair   chêne du désert   acajou   sheffield oak



blanc crème   gris clair   gris agate   gris argenté   gris argenté lisse   gris basalte   gris basalte lisse   gris quartz



gris anthracite alux   Platine crown   brun   noir 116700

## COULEURS DE CAPOTAGE ALUMINIUM

en systèmes:  
DPQ-82R65 AL,  
DPQ-82 AL,  
DPQ-82 thermoSecure AL

## COULEURS OPTIONNELLES

**+200**  
**COULEURS AU CHOIX**  
selon le nuancier RAL classic

Les couleurs présentées ne sont pas contractuelles.  
Pour en voir plus, veuillez visiter notre site [dako.eu](http://dako.eu)

## DAKO Fabricant menuiserie pvc, bois, alu, mixte



**ENTREPRISE FAMILIALE**



**DEPUIS 1994**



**33 800 M<sup>2</sup>**

**Bureau téléphone:** +48 885 85 41 02, +48 18 414 26 72  
**e-mail:** [contact@dako.eu](mailto:contact@dako.eu)