

# FENÊTRE SOFTLINE 82 MD

HAUTE VALEUR THERMIQUE ET DESIGN MODERNE



**Système de cadre 82 mm à chambres multiples, innovant pour une isolation thermique hors pair, cadre à 7 chambres.**

Valeur du profil PVC,  $U_f=1.0$  W/m<sup>2</sup> K  
Verre  $U_g$  1.1 W/m<sup>2</sup> = global fenêtre  $U_w$  1.2  
Verre  $U_g$  1.0 W/m<sup>2</sup> = global fenêtre  $U_w$  1.1  
Verre  $U_g$  0.7 W/m<sup>2</sup> = global fenêtre  $U_w$  0.92  
Verre  $U_g$  0.5 W/m<sup>2</sup> = global fenêtre  $U_w$  0.79



La Feuille de 28 mm contribue à la réduction des pertes de chaleur par transmission.

Pose universelle neuf et rénovation.

Isolation phonique 46 dB (si verre approprié).

Trois niveaux de joint pour repousser les assauts du bruit, du froid, de l'humidité et des courants d'air.

Qualité VEKA classe A avec des épaisseurs selon DIN EN 12608.





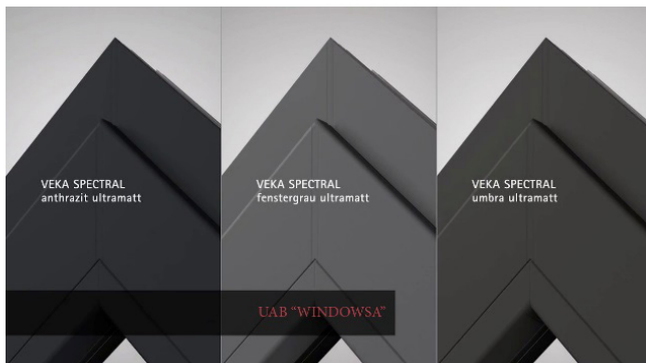
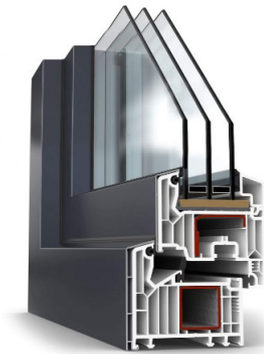
# FENÊTRE SOFTLINE 82 MD



Scannez-moi

## COULEURS

- Nouveau: finition « SPECTRAL »
- Standard « blanc » intérieur et/ou extérieur
- Options couleurs « plaxage » intérieur et/ou extérieur
- PVC-ALU en doublage extérieur



## LE SAVIEZ-VOUS?

- Le PVC a été découvert par le français Regnault en 1835
- Le PVC est une matière anti-allergique
- Une réduction de 10 dB équivaut à diviser le bruit perçut par 2
- Ce matériau est totalement recyclable

## GUTKNECHT SA

- Fabrication et distribution régionale
- Priorité à la qualité, la sécurité et à l'environnement
- Créateur d'emploi et entreprise formatrice
- Fabrication sur mesure
- Services et conseils personnalisés

## Plaxages



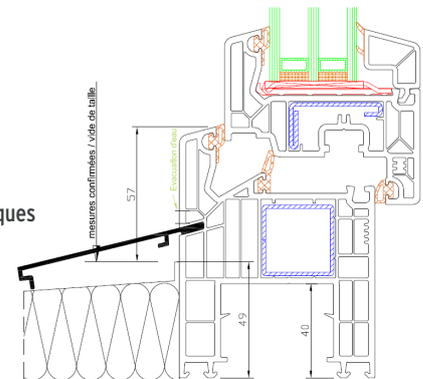
## Couleurs



## COUPE DU BAS

Cadre 106 mm  
Guichet 74 mm  
No. S8-5.1

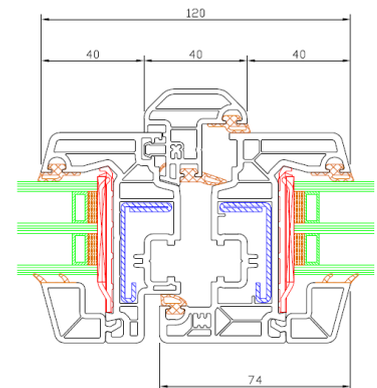
Sous réserve  
de contraintes techniques



## COUPE CENTRALE

Avec profil de  
battement  
Guichet 74 mm  
No. S8-7.1

Sous réserve  
de contraintes techniques



## COUPE DE CÔTÉ | IDEM HAUT

Cadre 106 mm  
Guichet 74 mm  
No. S8-5.3

Sous réserve  
de contraintes techniques

