



 **PETECKI**  
L'excellence nous inspire

VEKA

# Softline 82 MD

Future Line 82 MD

---

Design qui attire le regard



**Faible consommation d'énergie:** Un triple vitrage en standard avec un coefficient  $U_g = 0,5$  réduit considérablement la consommation d'énergie.

**Isolation thermique avancée:** Des profils à 7 chambres avec un système à triple joint offrent l'un des meilleurs coefficients de transmission de chaleur sur le marché.

**Élimination des ponts thermiques:** L'encastrement profond des vitrages élimine efficacement les ponts thermiques.

**Dans quelles solutions le système **Softline 82 MD** est-il le mieux adapté?**

**Construction résidentielle:** Idéal pour les maisons individuelles et les appartements, offrant une excellente isolation thermique et acoustique.

**Bâtiments commerciaux:** Convient aux bureaux et aux locaux commerciaux, où l'esthétique et la fonctionnalité sont importantes.

**Maisons passives:** Grâce à leur haute isolation thermique, ces fenêtres sont adaptées aux bâtiments basse consommation.

**Développement immobilier:** Souvent choisies par les promoteurs en raison de leur durabilité et de leur design moderne.

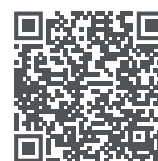
 **PETECKI**  
L'excellence nous inspire



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

ISOLATION THERMIQUE	$U_w = 0.76 \text{ W/m}^2\text{K}$
PROFONDEUR D'INSTALLATION	82 mm
ÉPAISSEUR DE VITRAGE	jusqu'à 54 mm
NOMBRE DE JOINTS	3
NOMBRE DE CHAMBRES	6

## PALETTE DE COULEURS COMPLÈTE



Les couleurs du produit sont disponibles  
après avoir scanné le code QR.