

Chez MIC, la Qualité de nos produits, on l'écrit  
**FAITES NOUS CONFIANCE VOUS LE MERITEZ !**

Choisir KÖMMERLING, c'est choisir la marque d'un leader de profilés pour votre porte PVC premium. La marque européenne est aujourd'hui synonyme de haute couture et de qualité sans compromis. Avec sa gamme e.VOLUTION profilés de 70 mm, KÖMMERLING propose la plus belle offre pour réussir tous vos projets.

Comme toutes les gammes de KÖMMERLING, elle est conçue à partir du PVC greenline, une matière première sans adjuvants à base de métaux lourds. Ces derniers ont été remplacés par une formulation calcium-zinc, qui assure au PVC les mêmes performances que la matière traditionnellement employée. C'est aussi une gamme complète et optimisée permettant une rationalisation de la production et des stocks, elle est estampillée Marque NF Profilés de fenêtres en PVC et bénéficie de l'Avis Technique du CSTB.



Poignée avec entraxe de 90 mm



## Panneaux

- PVC mousse Haute densité expansée et recompressée
- Contreplaqué extérieur norme européenne
- 2 plis : 2 feuilles de contreplaqué séparées par une plaque de mousse polyuréthane

## Seuil



Seuil alu 20mm, à rupture de pont thermique

## Fermeture



5 points de fermeture  
verrouillage par  
relevage de béquille  
ou manoeuvre à clé



## Paumelles



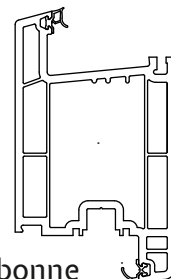
Hahn laquées  
80 kg par paumelle  
3 paumelles par porte  
réglage 3D : hauteur +  
latéral + compression



## Profilés

Kömmerling 2416 70mm Greenline

- Toujours sur avis technique
- Pose en Tunnel ou en applique
- Rénovation ou neuf
- Joints d'étanchéité gris clair garantissant une bonne imperméabilité à l'air et à l'eau et sont positionnés dans les rainures adaptées (système PCE). Si les joints sont endommagés, ils peuvent être facilement remplacés.



## Cylindre de sécurité

- Nouveau barillet débrayable
- Bouton intérieur
- 5 clés
- Carte de reproduction



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).