



# KOCHS Primus® portes d'entrée

*UN ACCUEIL CHALEUREUX GARANTI*

## KOCHS®

Votre partenaire pour fenêtres et portes d'entrée.

# UN ACCUEIL CHALEUREUX GARANTI

Les **portes d'entrée KOCHS Primus** répondent à tous vos désirs et à toutes vos exigences en matière de système de porte d'entrée moderne. Cela signifie : Sécurité, efficacité énergétique, la plus grande individualité possible et la liberté d'agencement. Finalement, la porte d'entrée est la carte de visite de votre maison.

Le système à 5 chambres parfaitement isolé avec une profondeur de construction de 76 mm protège de façon optimale du froid et de la chaleur. Un cadre fermé avec un renforcement en acier aux grandes dimensions et des coins de battants avec des raccordements soudés assurent la protection contre le cambriolage. Ils absorbent les forces de flexion et de torsion – par exemple lors des tentatives d'effraction – et les réduisent. Avec des ferrures spéciales, la sécurité est optimisée.



## // EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET ISOLATION THERMIQUE

- Système de porte d'entrée parfaitement isolant avec une profondeur de construction de 76 mm
- Utilisation de verres à fonctions spéciales ou de panneaux de portes jusque 48 mm
- Étanchéité élevée avec la double étanchéité au seuil accessible, séparé thermiquement

## // SÉCURITÉ

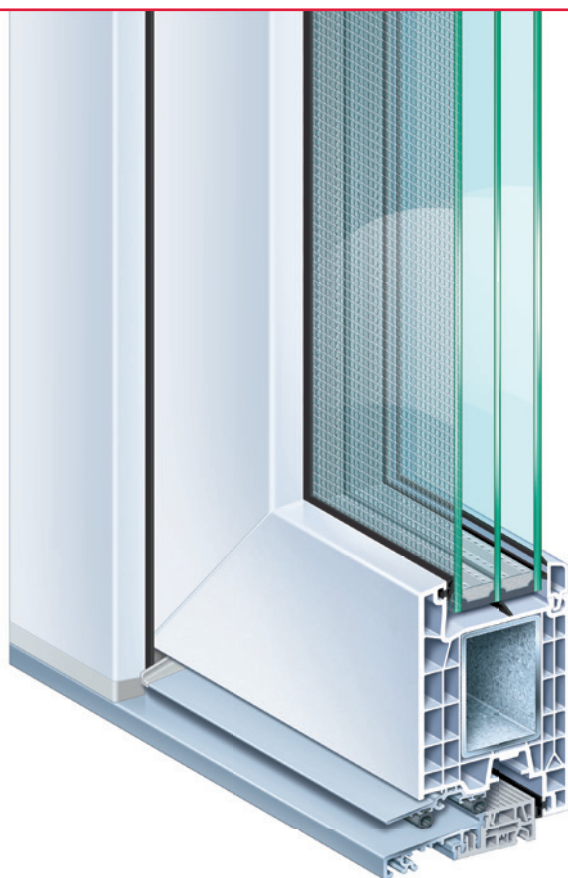
- Ferrures anti-effraction et verres de sécurité jusqu'à la classe de résistance RC2 (WK2)

## // ISOLATION PHONIQUE ET CONFORT D'UTILISATION

- Pièce d'assemblage de seuil pour le positionnement précis et l'étanchéité entre le cadre et le seuil
- Des surfaces résistantes à tous types de temps, durables et faciles d'entretien

## // DESIGN ET DURABILITÉ

- Dimensions maximales des vantaux :  
Porte d'entrée simple ouvrant: 1.050 mm \* 2.400 mm et  
porte d'entrée ouvrant secondaire: 1.000 mm \* 2.400 mm
- Grande gamme de couleurs avec les profils plaxés et les capotages aluminium
- Variété de designs élégants et haut de gamme
- Abandon du plomb pour la stabilisation du PVC et utilisation d'un stabilisateur écologique à base de calcium et de zinc



© KOCHS 03/15 – F/105

