



Design grandes dimensions

Le kit RT2012 pour une perméabilité à l'air optimale,

Fabrication locale dans notre usine à Saint-Andiol (13)



LE GALANDAGE HAKA

— ESTHETIQUE ET TECHNIQUE SANS COMPROMIS —



CARACTÉRISTIQUES

ALU

- Kit RT 2012 constitué d'accessoires permettant d'obtenir une perméabilité à l'air supérieure
- Fermeture avec une vraie crémone 3 points (sur porte-fenêtre)
- Rails et roulettes Inox, gages de longévité
- Joint tissé en base
- Etanchéité à l'air classement A3 E7B VB3
- Dormant monobloc à assemblage mécanique coupe droite Gamme d'ouvrants assortie
- Incorporation de barettes d'isolation
- Renforts intérieurs et extérieurs suivant abaques
- Drainages cachés
- Double vitrage basse émissivité avec gaz argon et intercalaire warm edge en base (jusqu'à 28 mm)
- Etude personnalisée des performances thermiques



ETANCHEITE MUR/
CAISSON GALANDAGE ET
CORNIERE DE RETOUR



MOUSSE ISOLANTE SUR
4 CÔTES

PERSONNALISATIONS

COULEUR



NOIR 2100
SABLÉ



ANTHRACITE
7016 GRAINÉ



GRIS 7039
SABLÉ



ROUILLE MARS



GRIS RAL
7035 GRAINÉ



BLANC 9016



AUTRES RAL
EN OPTION

VITRAGE

FORME

OPTIONS :

- 44.2
- 44.6
- Silence
- Réfléchissant
- Contrôle solaire
- Profil carré
- Profil rond

CONFIGURATION

- Possibilité seuil encastré intérieur
- Galandage d'angle
- Ensembles composés
- 3 vantaux
- 4 vantaux jusqu'à 6,50m de large
- Grande hauteur : vantail jusqu'à 2,70m de haut (et 1,3 m de large)