

Directives liées à l'objet:

Sont déterminés les coefficients de base suivants:

| | |
|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Système de profilés: | SOFTLINE 70 MD (5 chambres) |
| Teinte extérieure cadre: | blanc 9016 |
| Teinte intérieure cadre et vantaux: | blanc 9016 |
| Teinte extérieure vantaux: | blanc 9016 |
| Classe de protection acoustique: | 32 dB) |
| Protection contre l'effraction: | Base Secu 1 |
| Coefficient de perméabilité thermique élément: | Uf 1.2 W/m ² K |
| Coefficient de perméabilité thermique vitrage: | Ug 1.0 W/m ² K |
| Bords chaud synthétique: | 0.030 W/m ² K SwissSpacer Ultimate |
| Valeur U globale : | 1.1 W/m²K |
| Facteur solaire | 58% |
| Transmission lumineuse | 78% |