

NOS PERFORMANCES

THERMIQUES & ACOUSTIQUES

CLASSEMENT AIR-EAU-VENT

| Type d'ouverture | Normes européennes |
|--------------------------------|---------------------|
| Fenêtres à la française | A*4 / E*600B / V*B3 |
| Portes fenêtres à la française | A*4 / E*600B / V*B2 |
| Châssis et baies fixes | A*4 / E*7B / V*B3 |
| Châssis et baies coulissantes | A*4 / E*7B / V*B2 |
| Baies coulissante à levage | A*4 / E*7B / V*B3 |
| Portes ouvrant extérieur | A*4 / E*7B / V*B3 |
| Châssis basculant et italienne | A*4 / E*7B / V*B3 |

MENUISERIES A LA FRANCAISE 56mm



| Type de vitrage | Acoustique RA ;tr en dB(A) | Thermique Uw en W/m².K | Thermique Uj/n avec VR en W/m².K | Facteur solaire Sw en W/m².K | Transmission lumineuse Tlw en % |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 4.16argon+WE.4 VIR | 31 | 1.4 | 1.2 | 0.50 | 61 |
| 4.16argon+WE.4 P.ONE | 31 | 1.3 | 1.1 | 0.41 | 53 |
| 8.20argon+WE.4 VIR | 35 | 1.4 | 1.2 | 0.48 | 60 |
| 44.2.18argon+WE.4 VIR | 35 | 1.4 | 1.2 | 0.47 | 60 |
| 44.1Silence.14argon+WE.10 VIR | 40 | 1.4 | 1.2 | 0.47 | 59 |

MENUISERIES COULISSANTES 56mm



| Type de vitrage | Acoustique RA ;tr en dB(A) | Thermique Uw en W/m².K | Thermique Uj/n avec VR en W/m².K | Facteur solaire Sw en W/m².K | Transmission lumineuse Tlw en % |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 4.16argon+WE.4 VIR | 31 | 1.4 | 1.2 | 0.53 | 64 |
| 4.16argon+WE.4 P.ONE | 31 | 1.3 | 1.1 | 0.43 | 52 |
| 6.14argon+WE.4 VIR | 31 | 1.4 | 1.2 | 0.53 | 63 |
| 44.2.18argon+WE.4 VIR | 33 | 1.4 | 1.2 | 0.49 | 62 |
| 44.1Silence.14argon+WE.10 VIR | 35 | 1.4 | 1.2 | 0.49 | 62 |

MENUISERIES A LA FRANCAISE 66mm



| Type de vitrage | Acoustique RA ;tr en dB(A) | Thermique Uw en W/m².K | Thermique Uj/n avec VR en W/m².K | Facteur solaire Sw en W/m².K | Transmission lumineuse Tlw en % |
|---------------------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 4.16argon+WE.4 VIR | 31 | 1.3 | 1.1 | 0.47 | 57 |
| 4.16argon+WE.4 P.ONE | 31 | 1.2 | 1.0 | 0.38 | 50 |
| VIR4.18argon+WE.4.18argon+WE.4VIR | 31 | 0.86 | 0.7 | 0.39 | 51 |
| ECLAZ4.18argon+WE.4.18argon+WE.4ECLAZ | 33 | 0.86 | 0.7 | 0.43 | 53 |
| VIR44.2.16argon+WE.4.14argon+WE.4VIR | 35 | 0.93 | 0.8 | 0.36 | 50 |

MENUISERIES PASSIVES A LA FRANCAISE LUMIA



| Type de vitrage | Acoustique RA ;tr en dB(A) | Thermique Uw en W/m².K | Thermique Uj/n avec VR en W/m².K | Facteur solaire Sw en W/m².K | Transmission lumineuse Tlw en % |
|---------------------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| VIR4.18argon+WE.4.18argon+WE.4VIR | 31 | 0.63 | 0.6 | 0.40 | 54 |
| ECLAZ4.18argon+WE.4.18argon+WE.4ECLAZ | 31 | 0.63 | 0.6 | 0.46 | 59 |
| VIR44.2.16argon+WE.4.14argon+WE.4VIR | 35 | 0.93 | 0.73 | 0.36 | 50 |

PORTES D'ENTREE



| Gammes | Acoustique RA ;tr en dB(A) | Thermique Uw en W/m².K |
|---------------|----------------------------|------------------------|
| Toutes gammes | de 31 à 35 | de 0.9 à 1.4 |

ZA du Haut Coin - BP 12 - 44140 AIGREFEUILLE-SUR-MAINE

Tél. +33 (0)2 40 33 56 56 - @ : contact@minco.fr

minco®
La fenêtre HYBRIDE