

**BOIS-ALU
UNI**

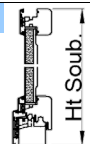


Date : _____
 Réf. Client : _____
 Suite de chantier - Réf. : _____
 Métreur / CÔ : _____
 Fiche n° : _____ / _____
 Repère : _____
 Quantité : _____

UNI V.03-2025

GAMME UNI	PROFIL	ESSENCE	FINITION BOIS INT.	COULEUR CAPOTAGE ALU EXT.
<input type="checkbox"/> UNI 8 <input type="checkbox"/> UNI 9 <input type="checkbox"/> UNI 8 Passif	(Profil intérieur) <input type="checkbox"/> Std Quart Ellipse <input type="checkbox"/> Doucine <input type="checkbox"/> Carré	<input type="checkbox"/> Eucalyptus G. <input type="checkbox"/> Red Grandis <input type="checkbox"/> Chêne <input type="checkbox"/> Pin	<input type="checkbox"/> Blanc (9016) <input type="checkbox"/> Finition Chêne <input type="checkbox"/> Panacotta <input type="checkbox"/> Finition Noyer <input type="checkbox"/> Incolore Ral : _____ (selon nuancier RAL) <input type="checkbox"/> Brun <input type="checkbox"/> Café latté <input type="checkbox"/> Gris <input type="checkbox"/> Gris Argent	Saturateur Pin : <input type="checkbox"/> Incolore <input type="checkbox"/> Brun <input type="checkbox"/> Blanc Traitement seul : <input type="checkbox"/> Mat lisse <input type="checkbox"/> Mat structuré

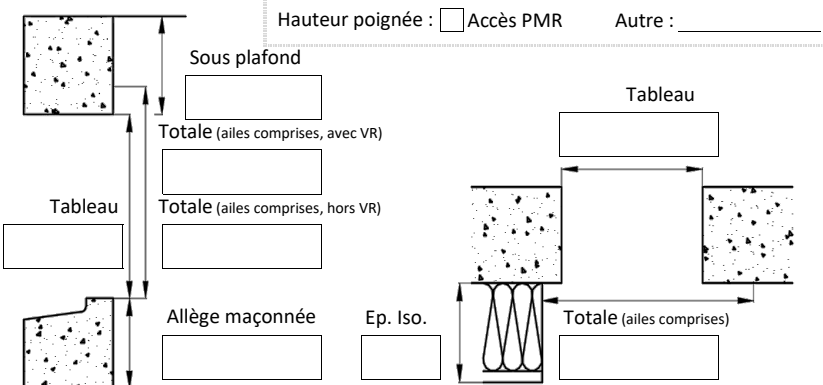
VITRAGE	PETIT BOIS	SOUBASSEMENT
Ext. Interc. Int. Interc. Int. <input type="checkbox"/> Altitude : _____ (m) <input type="checkbox"/> Décor : _____ <input type="checkbox"/> Test à la fumée	Intégré au vitrage : <input type="checkbox"/> 26/8 <input type="checkbox"/> 10/8 <input type="checkbox"/> 9/5 Couleur : _____ <input type="checkbox"/> Warmedge noir <input type="checkbox"/> Swisspacer V	Ht : _____ (mm) 400 mm mini <input type="checkbox"/> Massif (70mm) <input type="checkbox"/> Collé (34mm) <input type="checkbox"/> Collé (34) + fictif



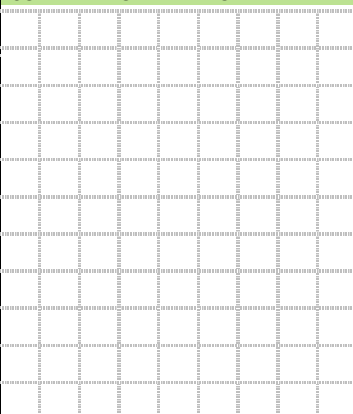
TYPE DE MISE EN ŒUVRE



DIMENSIONS (mm)



SCHEMA - VUE INTERIEURE



POIGNEE

Fournie par le client à clé
 Std Atlanta Secustik Alu F9 Blanc Noir F.C.P.
 Toulon Secustik
 Enraygues
 Fausse crémonne Btn olive Béquille

CACHES

Droit (OF-OB) :
 Std Alu F9 (Std)
 Blanc (9016)
 Laiton poli
 Noir
 Option de ferrage :
 Verrou bidirectionnel standard
 Sans verrou bidirectionnel
 Inverseur OF/OB (TBT)
 Niveau de sécurité S1 S2
 Autre : _____

TYPE D'OUVERTURE

Fenêtre Soufflet Poignée
 PF sans serrure Soufflet Ferme imp.
 Vitrage en dmt
 PF avec serrure PZ OB sur rosace
 PF avec serrure OF à relevage
 Oscillo-coulissant Auto (A)
 Coulissant à déboitement (B)
 Option coulissant avec serrure

GRILLE DE VENTILATION

Lieu : Std Ouvrant (O) Dormant (D/F) V.R.
 Mortaise seule : 1x 250*12 2x 172*12
 m³ 15 22 30 45 Blanc (9016)
 Auto. Noir (9005)
 Hygro. Gris (7035)
 Acoust. Brun (selon modèle)

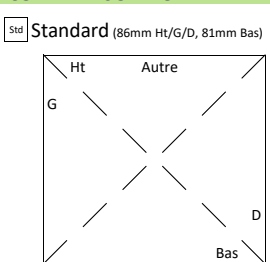
CYLINDRE DEBRAYABLE SI SERRURE 3 clés fournies

Sécurité : Std Standard Niveau 1 Niv. 2
 Options : Bouton S'ouvrant

DORMANT

Ht/Bas/G/D Ht/G/D
 Dormant avec ailes :
 x: 10 y: 10
 x: 20 y: 10
 Autre (X max = 20mm)
 X : _____ Y : _____
 Bavette Alu 80x80

COMBINAISON DORMANT



SEUIL

Std LA163 (Std) Sans
 LA1056
 LA1057
 LA1246
 Tablette alu (x): _____
 Tablette + nez bois élargi
 Seuil Alu PMR : 110 mm

ALU (EXT.)

Ht/Bas/G/D
 Ht/G/D
 Plat 30 50 80
 Cornière 60x30 80x20

CJ BOIS

Ht/Bas/G/D
 Ht/G/D
 50 x 8 : Int.

COMMENTAIRES - DIVERS

Feuilluré : Int.

BLOC VOLET ROULANT

SPPF : BUBEN :
 Treuil IO Treuil MI
 Sangle RS100 R RU
 Filaire Solaire SO MH
 Man. : Gauche Droite Inverseur
 Trappe : Int. Sous-face ext.
 Pose : Applique Tunnel 1/2 linteau
 Option face extérieure ALU Coloris : _____
 Caisson : Plaxé Teinté masse
 Tablier : PVC ALU
 Coulisses : PVC ALU
 Réno : Aile de 10 Aile de 20

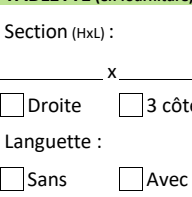
TAPEES (ep. iso. < 170 mm)

Doublage int. Droite
 Doublage int. Biaise
 Doublage ext. Droite
 Tapée Persienne
 Tapée Volet Roulant

TABLETTE (en fourniture)

Entre tapées : _____ mm
 Ep. isolation totale : _____ mm
 Section (HxL) : _____ x _____
 Droite 3 côtés
 Langue : Sans Avec

APPUI TABLETTE



APPUI TABLETTE

