



ZI - 12 rue Anita Conti

17180 PERIGNY

Tél. 05.46.56.83.42

E-mail: contact@snsacre.fr

DOE

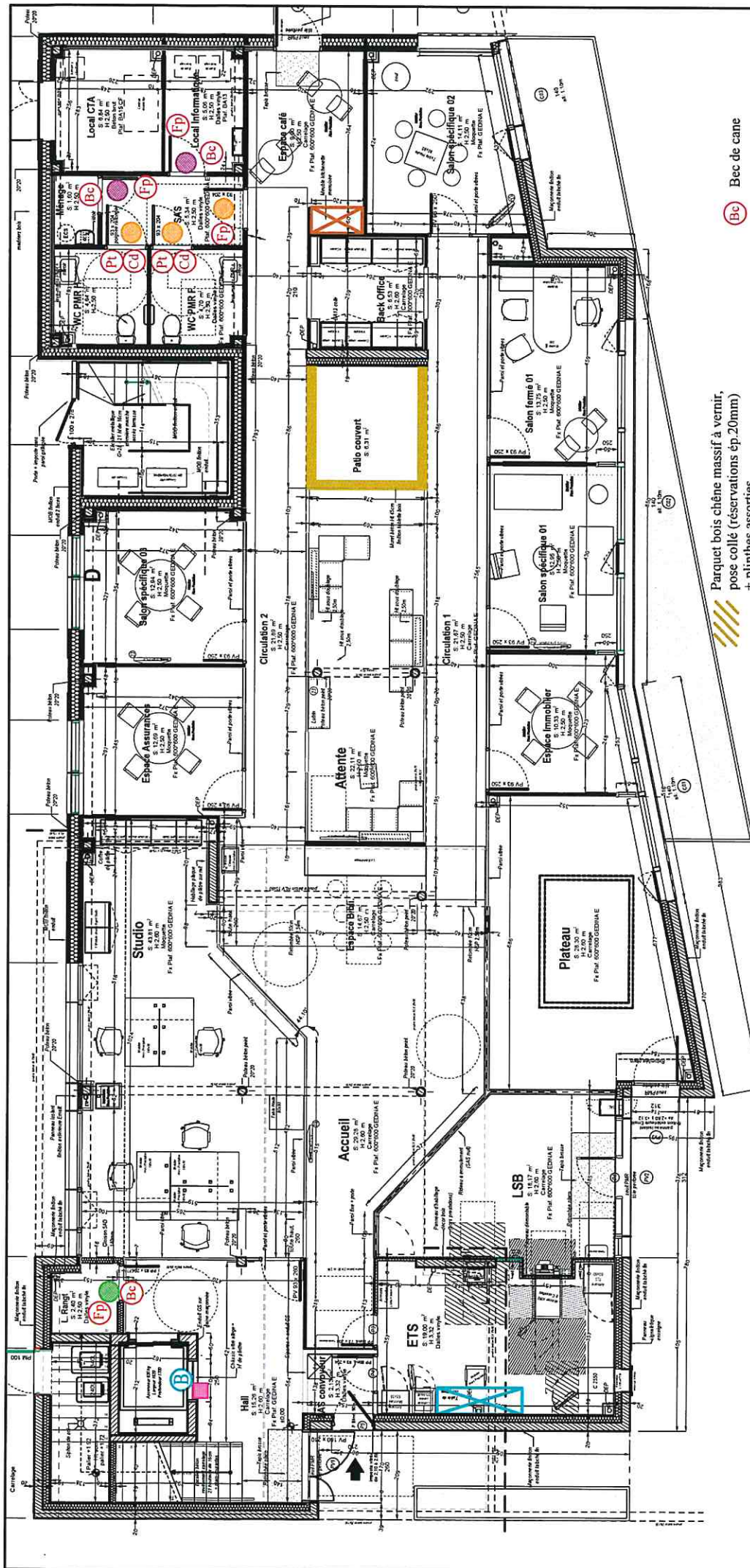
Construction de l'agence Crédit Agricole de Ferrières

Rue de la Juillerie
17170 FERRIERES

Lot N°203 - Menuiseries intérieures bois

Produits mis en œuvre

	<u>Nombre de page</u>
01 - Plan de repérage des ouvrages	2 pages
02 - Bloc porte EI30 2 vantaux (2040x930+630) Blocofeu F32S-T02	3 pages
03 - Bloc porte EI30 1 vantail (830x2040) Blocofeu F31S-T02	3 pages
04 - Bloc porte acoustique 2 vantaux (2040x930+630) Phonibloc 41BA32S-T01	3 pages
05 - Bloc porte acoustique 1 vantail (830x2040), Phonibloc 29RA31S-T01	3 pages
06 - Bloc porte âme pleine (930x2040) S01S-T02	3 pages
07 - Paumelle renforcée 160X120mm	2 pages
08 - Serrure électronique KEL564	1 page
09 - Béquille EST 31 ZG 31	1 page
10 - Ferme porte DC135	2 pages
11 - Butée de porte	1 page
12 - Chassis vitré	2 pages
13 - Plinthe sapin	1 page
14 - Tablette muret béton	2 pages
15 - Cornière de protection 20x20 alu laqué blanc	1 page
16 - Parquet chêne rustique RU	1 page
17 - Sous couche acoustique parquet	3 pages
18 - Plinthe parquet	1 page
19 - Habillage Px bois salle réunion	4 pages
20 - Meuble espace café RDC	3 pages
21 - Meuble local détente R+1	3 pages
22 - Meuble ETS	1 page
23 - Signalétique sanitaires	3 pages
24 - Signalétique LOGO CA	1 page




- Bloc porte isotherme, 830 / 2040
- Bloc porte âme pleine, 930 / 2040
- Bloc porte CF 1/2h EI30, 830 / 2040
- Bloc porte acoustique 2 vtx inégaux 930+630 / 2040, avec oculus sur vantail principal
- Bloc porte CF 1/2h EI30, 2 vtx inégaux 930+630 / 2040
- Chassis vitré fixe, 2500 haut x 1000 larg.
- Tablette bois lamellé collé chêne ép.26mm

A B Réservation maçonnerie, voir plan.

Parquet bois chêne massif à vernir, pose collé (réservations ép.20mm) + plinthes assorties

- Habillage bois mural
- ⊗ Meuble kitchenette
- ⊗ Meuble casier
- ⊗ Meuble ETS

- Bc Bec de cane
- Ca Condamnation
- Fp Ferme porte
- Pl Poignée de tirage
- Vc Verrou encastré



Z1 - 12 rue Anita Conti
Tél. 05.46.56.83.42
Mail: contact@snsacre.fr

CREDIT AGRICOLE FERRIERES

Plan de repérage des blocs portes, tablette, meuble.

Vue en plan du RDC

Echelle: 1/- Plan A3
Suivi par Alain TURGNE
Dessiné par L. Guillemet
Dessiné le 19 avril 2021
Modifié le



Bloc porte bois coupe-feu EI30







Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]

**BLOCOFEU
F32S-T02**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none">Feu : 13-A-768Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/7	 EI 30  -  -  -  STABILITÉ -  1,5 W/m ² .°K	<ul style="list-style-type: none">FDES : voir site internetDEP : n°3P. calorifique : 302755 ± 5% KcalPoids du vantail (kg/m²) : 19,5Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	

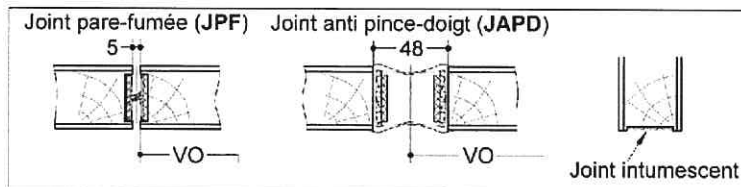
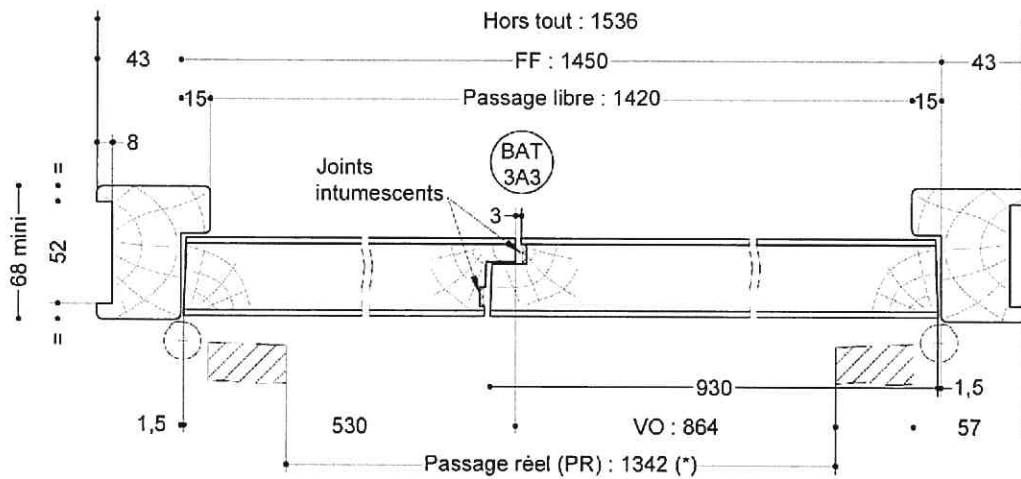
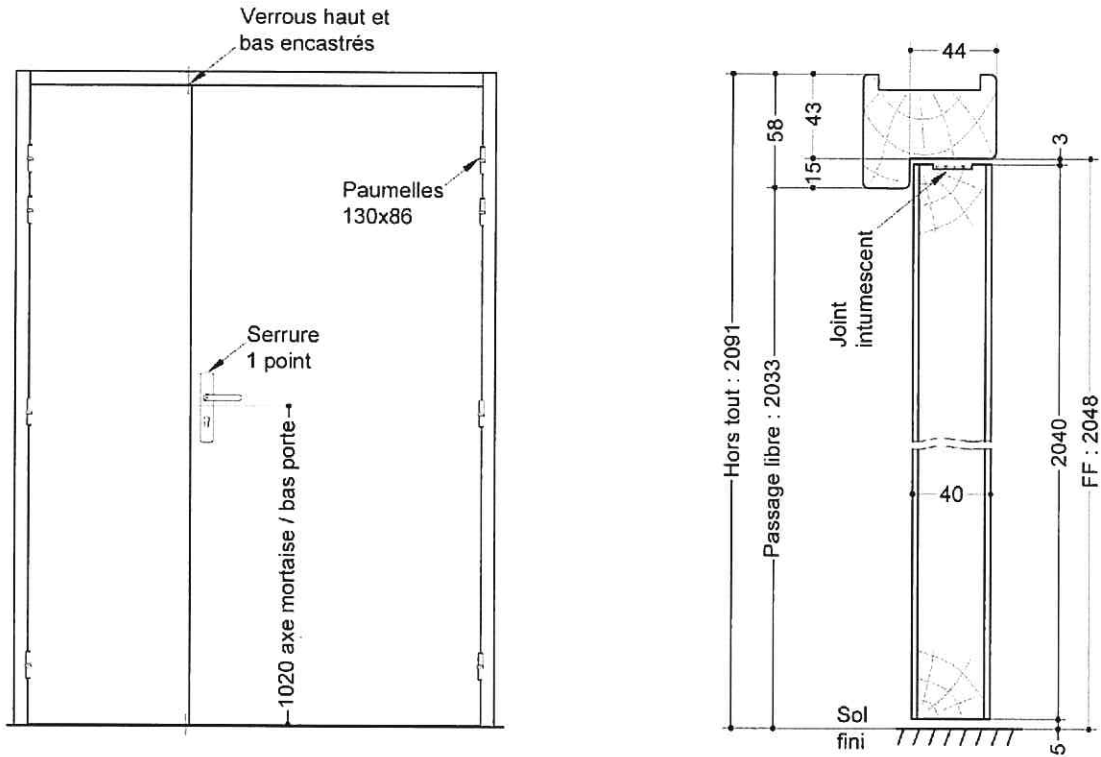
EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section : 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s)
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrous encastrés haut et bas

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
Vantail	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture, joint intumescent en traverse basse); Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraîneur de sécurité et sélecteur)
Etanchéité	Joint isophonique avec profil d'hubriserie à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86Charnières invisibles TECTUS 340 3D
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP usinage seul possible; DORMA SVZ usinage seul possible; Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20 Autres références possibles, nous consulter.
Serrure à carte électronique	<ul style="list-style-type: none">ASSA ABLOY : APERIO E100 BASIC; APERIO E900; APERIO L100INHOVA : DONNAONITY : ADVANCE MAG; ADVANCE RFID; HT 22 RFID; HT 24 RFID; HT 28 RFID; TRILLIUM MAG; TRILLIUM RFIDSALTO : XS4; XS4 One Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 11
Verrouillage sur semi-fixe	Crémone en applique (non fourni); Verrous à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence; Verrous en applique (non fourni); sans point de fermeture : <ul style="list-style-type: none">verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C; DORMA HZ31; ABLOY 9931

Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR300 • Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93 • Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm) • Entraîneur de sécurité : ISEO DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2 • Sélecteur de fermeture : ISEO SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR 		
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> • Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; • Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter • Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 • Passe-câble : DORMA KU 260; (Autres références nous consulter) 		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m ² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
Divers	<ul style="list-style-type: none"> • Barre de tirage (non fournie) • Microviseur(s) • mesures conservatoires (oui nous consulter) 		
Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Parements contreplaqués • Panneaux stratifiés • Placage Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique • Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC 		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge) • Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires. 		



(* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

**Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB**




Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]

**PHONIBLOC
41BA32S-T01**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none">• Feu : 13-A-975• Acoustique : AC16-26066172/1• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP30	 EI 30  42(-1;-4) dB  -	<ul style="list-style-type: none">• FDES : voir site internet• DEP : en attente validation• P. calorifique : 260767 ± 5% Kcal• Poids du vantail (kg/m²) : 44• Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE

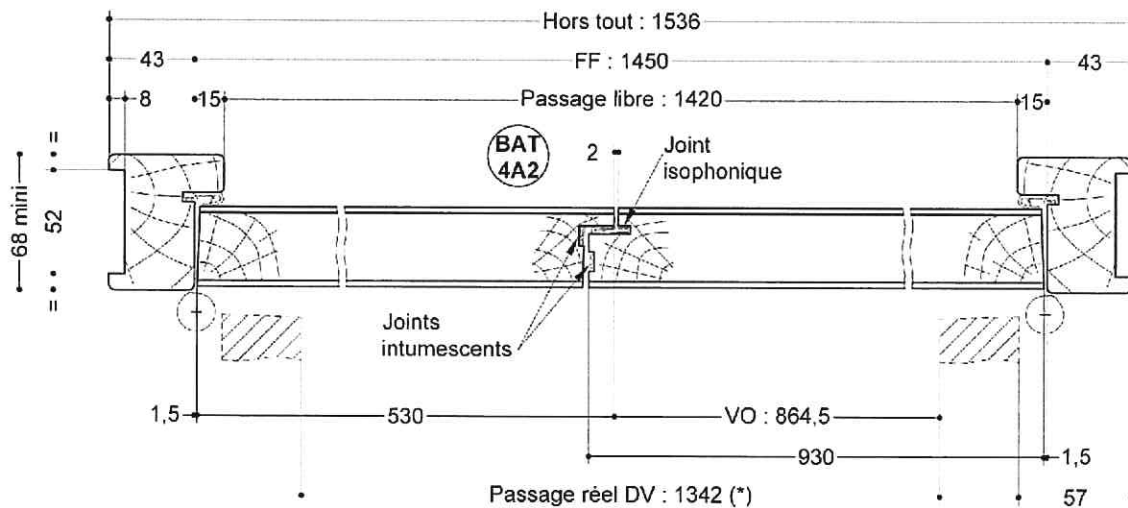
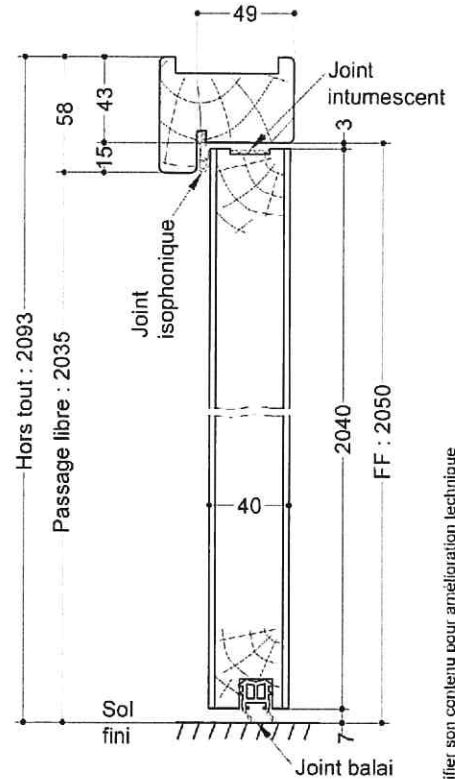
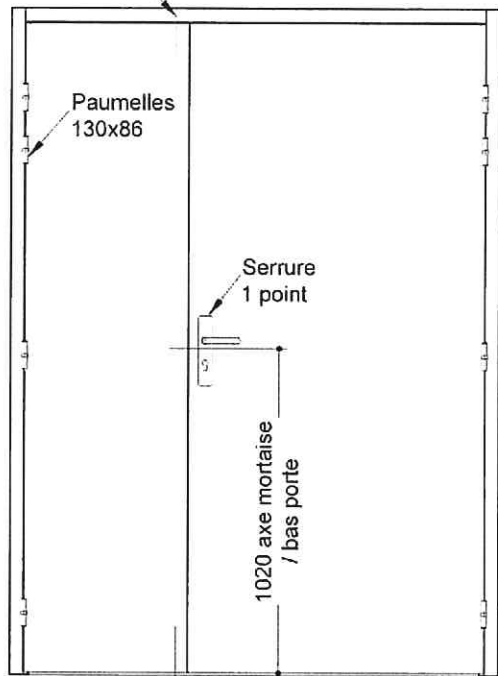
Huisserie	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section : 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
Etanchéité	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP usinage seul possible; DORMA SVZ usinage seul possible; Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20 Autres références possibles, nous consulter.
Serrure à carte électronique	<ul style="list-style-type: none">• ASSA ABLOY : APERIO E100 BASIC; APERIO E900; APERIO L100• INHOVA : DONNA• ONITY : ADVANCE MAG; ADVANCE RFID; HT 22 RFID; HT 24 RFID; HT 28 RFID; TRILLIUM MAG; TRILLIUM RFID• SALTO : XS4; XS4 One Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 10
Verrouillage sur semi-fixe	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence :
Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none">• Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR250; GR300• Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS

Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 Passer-câble : DORMA KU 260; (Autres références nous consulter) 		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m ² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> Barre de tirage (non fournie) Microviseur(s) 		
Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> Panneaux stratifiés Placage Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> Moulures Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC 		
Environnement	PEFC [®] (FCBA/10-01147C) ou FSC [®] (FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail Large choix de serrures mécanique et électro-mécanique, de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte, etc.) et d'accessoires (ex : plinthes automatiques) 		

Verrous haut
et bas en applique



(* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

**Bloc porte bois palier stable RA = 29 dB**







Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso)

**PHONIBLOC
29RA31S-T01**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none">• Feu : 13-A-974• Acoustique : AC16-26063233/12• Stabilité : 05/PC/PHY/3108• Thermique : CIAT 2011 351/5	 EI 30  30(-1;-2) dB  -	 -  STABILITÉ Climat 2b  1,4 W/m ² .°K
		<ul style="list-style-type: none">• FDES : voir site internet• DEP : n°3• P. calorifique : 147301 ± 5% Kcal• Poids du vantail (kg/m²) : 24• Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Surface max (en m ²)	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section : 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
Etanchéité	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86• Charnières invisibles TECTUS 340 3D
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP usinage seul possible; DORMA SVZ usinage seul possible (uniquement en tête de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20) Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en tête de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY Autres références possibles, nous consulter.
Serrure à carte électronique	<ul style="list-style-type: none">• ASSA ABLOY : APERIO E100 BASIC; APERIO E900; APERIO L100• CISA : eSIGNO• DORMA KABA : 660 E; 660 i; 660 K; 760 E; 760 K; 770 E; 770 K; 790 E; 790 K; Confidant RFID; RT; RT Messenger• INHOVA : DONNA• ONITY : ADVANCE MAG; ADVANCE RFID; HT 22 RFID; HT 24 RFID; HT 28 RFID; TRILLIUM MAG; TRILLIUM RFID• SALTO : AELEMENT; XS4; XS4 One• VINGCARD : ALLURE; ESSENCE V2; SIGNATURE RFID Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 15

Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR300 • Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93 • Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm) 						
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> • Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie) • Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter • Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 • Passe-câble : DORMA KU 260; (Autres références nous consulter) 						
Imposte	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Types d'imposte</th> <th>vantail + imposte</th> <th>imposte démontable</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hauteur maximum (mm)</td> <td>hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)</td> <td>hauteur maxi 773</td> </tr> </tbody> </table>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable				
Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773					
Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panneaux stratifiés • Placage <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moulures • Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique • Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC 						
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)						
MISE EN OEUVRE							
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)						
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES							
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Porte stable composite avec raidisseur • Large choix de serrures, de finitions et accessoires 						



Bloc porte bois palier stable RA = 29 dB

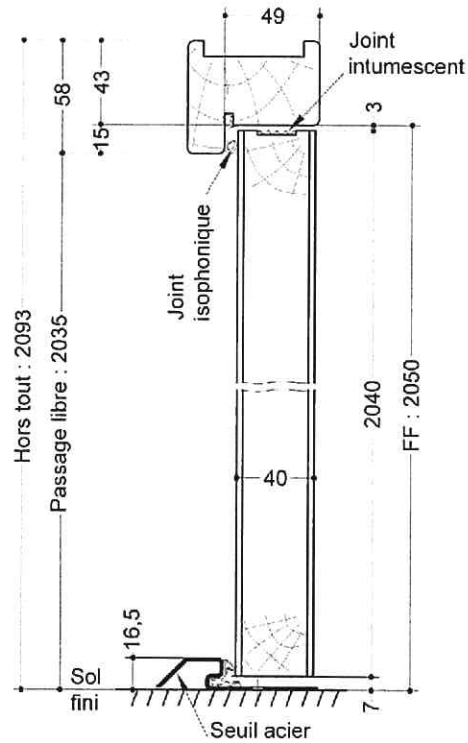
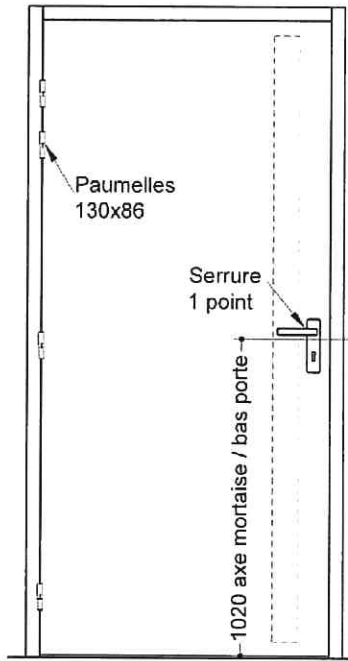
Simple vantail - Simple action

Neuf

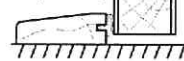
Huisserie/bâti bois

[Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]

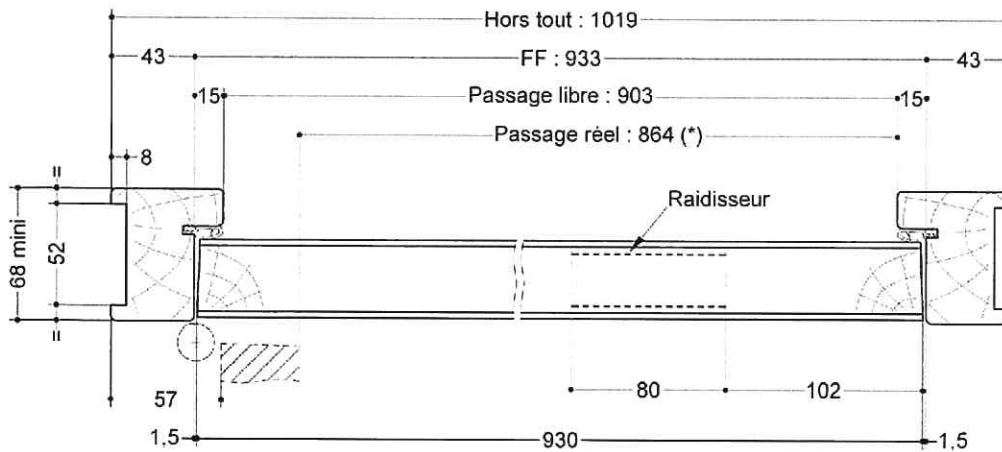
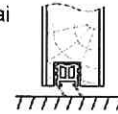
PHONIBLOC
29RA31S-T01



Option avec
seuil suisse
bois (56x18)



Option avec
joint balai



(* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403102, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois
feuilless de masse volumique $\geq 600\text{kg/m}^3$
(sauf hêtre)



Bloc porte bois coupe-feu EI30

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]

**BLOCOFEU
F31S-T02**

PROCES VERBAUX

- Feu : 13-A-528
- Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/5

PERFORMANCES



EI 30



-



-



-



-



1,5 W/m².°K

AUTRES INFORMATIONS

- FDES : voir site internet
- P. calorifique : 191415 ± 5% Kcal
- Poids du vantail (kg/m²) : 19,5
- Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Surface max (en m ²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ [sauf Hêtre]	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ [sauf Hêtre]	40	2346 maxi	1230 maxi	2,77

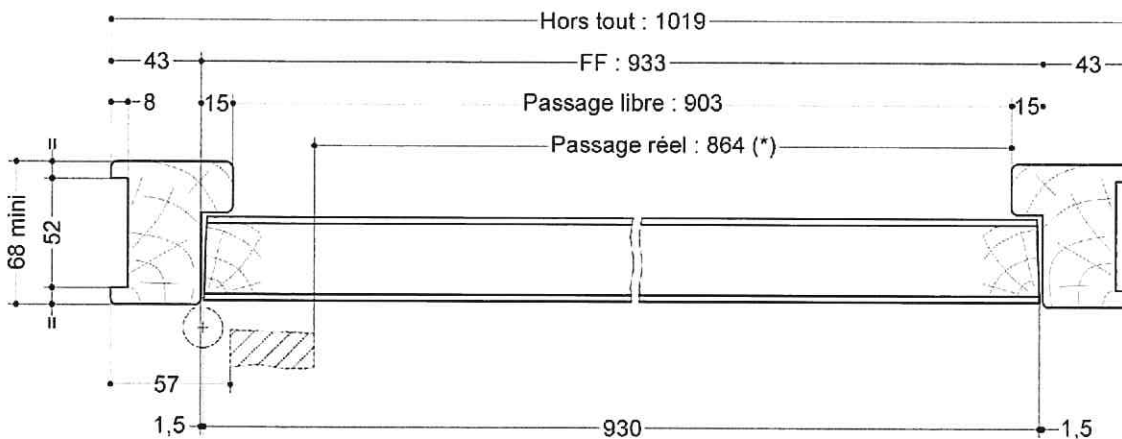
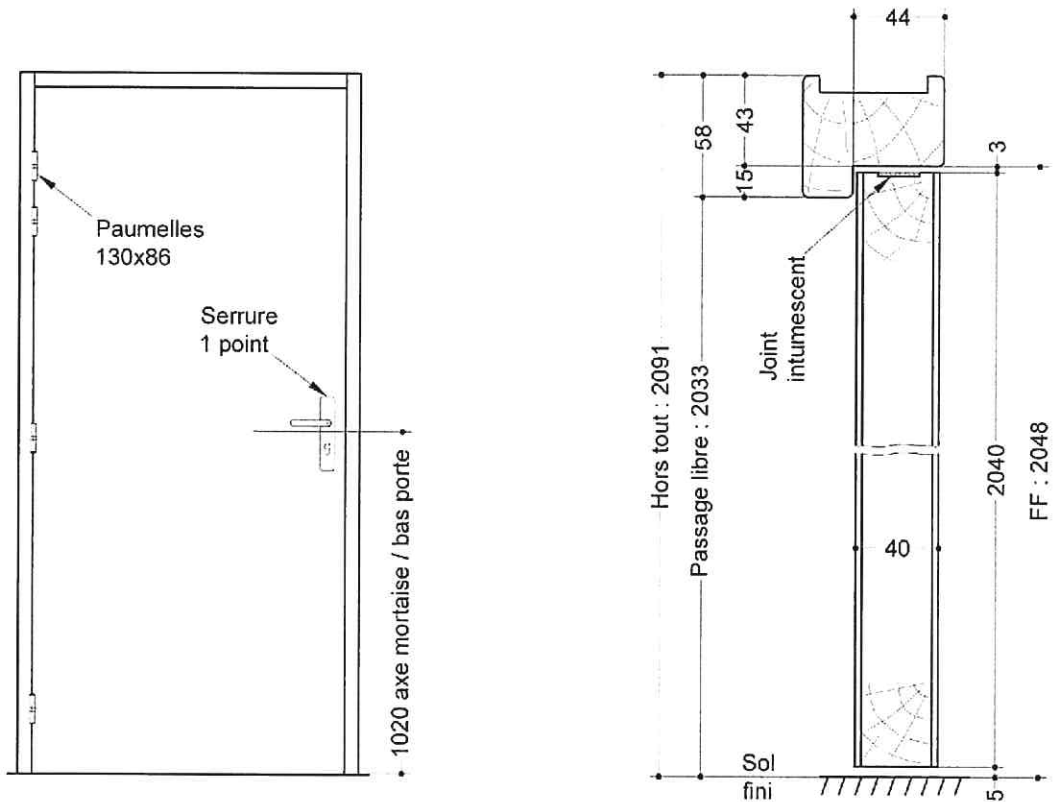
EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section : 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF, Prépeint
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s)
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
Etanchéité	Joint isophonique avec profil d'hubriserie à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86• Charnières invisibles TECTUS 340 3D
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912 Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP usinage seul possible; DORMA SVZ usinage seul possible [uniquement en tête de 250 x 20]; Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 [fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20]• axe 55 à 60 mm : Usinage seul [largeur tête selon demande] pour modèles ABLOY ou DORMA Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 [fourniture possible uniquement en tête de 1760], Usinage seul pour autres modèles ABLOY• axe 55 à 60 mm : Usinage seul Autres références possibles, nous consulter.

Serrure à carte électronique	<ul style="list-style-type: none"> • ASSA ABLOY : APERIO E100 BASIC; APERIO E900; APERIO L100 • CISA : eSIGNO • DORMA KABA : 660 E; 660 i; 660 K; 760 E; 760 K; 770 E; 770 K; 790 E; 790 K; Confidant RFID; RT; RT Messenger • INHOVA : DONNA • ONITY : ADVANCE MAG; ADVANCE RFID; HT 22 RFID; HT 24 RFID; HT 28 RFID; TRILLIUM MAG; TRILLIUM RFID • SALTO : AELEMENT; XS4; XS4 One • VINGCARD : ALLURE; ESSENCE V2; SIGNATURE RFID <p>Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 15</p>		
Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR300 • Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93 • Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm) 		
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> • Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie) • Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter • Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 • Passe-câble : DORMA KU 260; (Autres références nous consulter) 		
Oculus	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
Divers	<ul style="list-style-type: none"> • Barre de tirage (non fournie) • Microviseur(s) • mesures conservatoires (oui nous consulter) 		
Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parements contreplaqués • Panneaux stratifiés • Placage <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moulures • Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique • Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC 		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge) • Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires. 		









(* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)



Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit
Simple vantail - Simple action
Neuf
Huisserie/bâti bois

**STANDARD
S01S-T02**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
	 -  -  -  -  -  1,4 W/m².K	<ul style="list-style-type: none"> FDES : voir site internet DEP : en attente validation P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal Poids du vantail (kg/m²) : 19 Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord	40	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Array Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

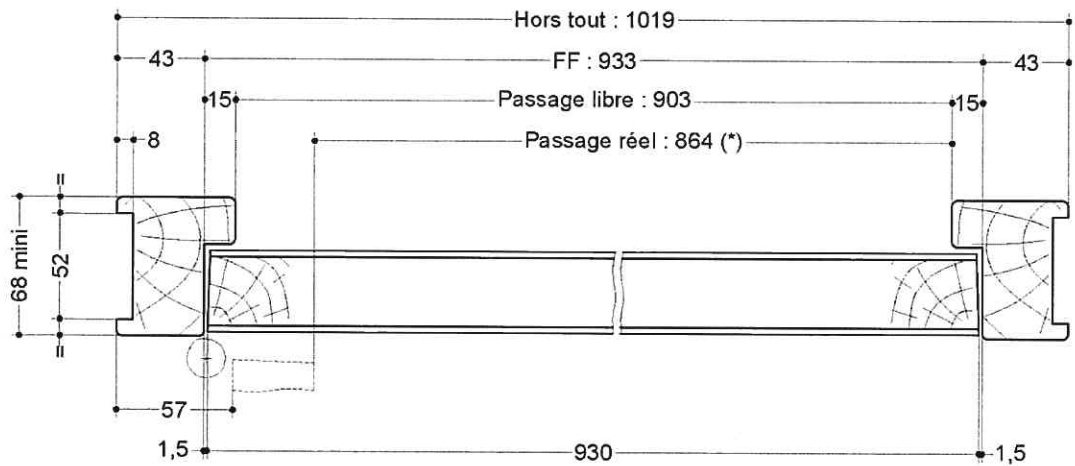
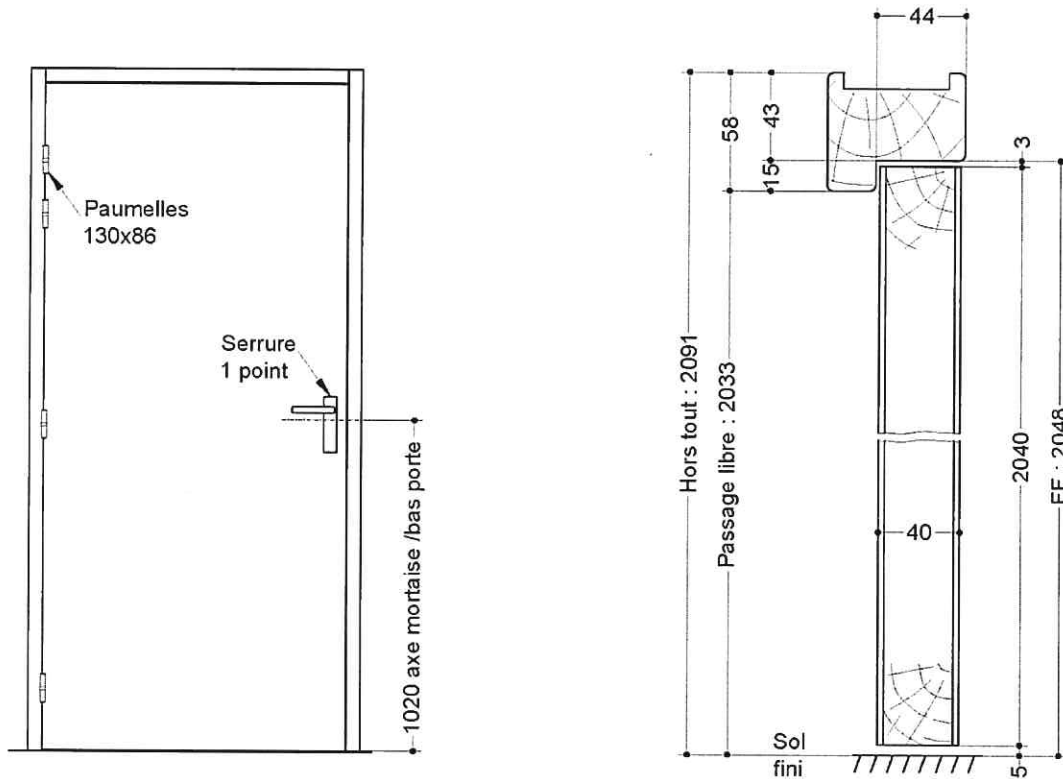
OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
Etanchéité	Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai		
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70 Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter 		
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450 		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		
Divers	<ul style="list-style-type: none"> Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm 		
Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		

Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panneaux stratifiés • Placage <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moulures • Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Large choix d'accessoires et de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moulures)
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



(* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS B.LOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Paumelle droite noire renforcée - 160 x 120 mm - Grand écart - Faure et fils



Standard

Travail de la Matière : Bois.

Type de fixation : A visser

Hauteur : 160

Largeur : 120

Diamètre extérieur : 16.6

Utilisation : <p>Volet</p>

Type de produit : Paumelle de porte

Vendu par : 1

Couleurs secondaires : Noir

Diamètre intérieur : 9

Couleur principale : Transparent



Retrouvez ce produit à la page 1591 de votre catalogue

Référence

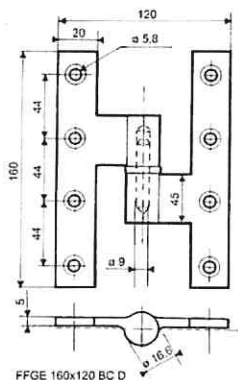
Réf. Fabricant

Vendu par

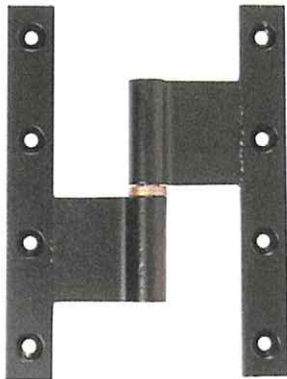
380018

FO1612PCDJ

1



Paumelle gauche noire renforcée - 160 x 120 mm - Grand écart - Faure et fils



Standard

Sens de pose : Gauche

Travail de la Matière : Bois.

Type de fixation : A visser

Hauteur : 160

Largeur : 120

Diamètre extérieur : 16.6

Utilisation : <p>Volet</p>

Type de produit : Paumelle de porte

Vendu par : 1

Couleurs secondaires : Noir

Diamètre intérieur : 9

Couleur principale : Transparent

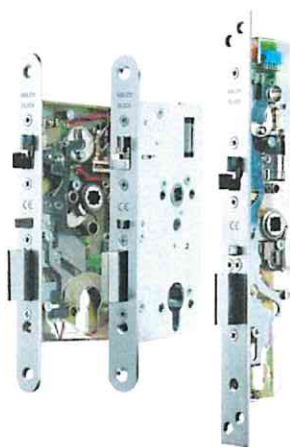


Retrouvez ce produit à la page 1591 de votre catalogue

Référence	Réf. Fabricant	Vendu par
380225	FO1612PCGJ	1

1 point : sortie libre

Référence : 23200



Description

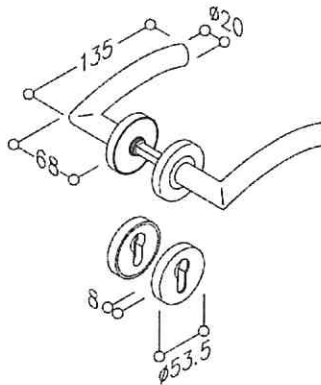
- Entrée contrôlée et sortie libre
- La serrure contrôlée d'un côté est actionnée par un contrôle d'accès qui rend la béquille extérieure opérante.
- La sortie est toujours libre pour permettre l'évacuation des lieux en toutes circonstances.
- Possibilité têtère 20 mm : NC.

Références produits

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CATÉGORIE
23200	KEL 564 porte bois axe 50 mm	Pour Menuiserie Bois
23200L	KEL 564 porte bois axe 50 mm Low energy (à émission uniquement)	Pour Menuiserie Bois
8002	KEL 560 porte bois axe 55 mm	Pour Menuiserie Bois
8002L	KEL 560 porte bois axe 55 mm Low energy (à émission uniquement)	Pour Menuiserie Bois
8603	KEL 560 porte bois axe 60 mm	Pour Menuiserie Bois
8458	KEL 560 porte bois axe 65 mm	Pour Menuiserie Bois
24973	KEL 460 porte métal axe 30mm	Pour Menuiserie Métal
23201	KEL 460 porte métal axe 35 mm	Pour Menuiserie Métal
8561	KEL 460 porte métal axe 40 mm	Pour Menuiserie Métal
8600	KEL 460 porte métal axe 45 mm	Pour Menuiserie Métal
8543	Serrure monopoint - têtère 250x20x3	Pour mesure conservatoire de la KEL564/565 (uniquement)
		Pour mesure conservatoire de la

Fiche technique n° **SGA002**

NORMBAU STAINLESS LINE Garniture de porte Série EST 31



Certifiées selon la norme européenne NF EN 1906

- utilisation classe 3
- endurance classe 7 (testées à 200 000 cycles)
- résistance élevée à la corrosion classe 3.

Egalement livrables avec carré de 8 mm :
NF EN 1906 - utilisation classe 4.

- Béquilles Ø 20 mm, inox qualité 304
- Ensembles monobloc
- Fixation sur carré par vis pointeau
- Carré de 7 mm, pour portes de 35-45 mm
- Vis à bois et vis traversantes fournies

Descriptif

Béquilles et caches des rosaces en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate.

Les béquilles de la série EST 21, Ø 20 mm, sont livrées avec des rosaces béquilles rondes solidaires des béquilles, en deux parties pour faciliter le montage, munies d'un ressort de rappel, sous-rosaces en acier nickelé munies d'un insert polyamide (à poser ou non, au choix du client).

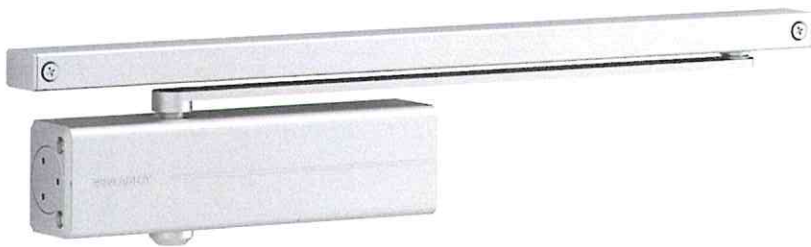
L'insert polyamide intégré dans la sous-rosace métallique améliore la tenue de la garniture : maintien des vis, répartition de l'appui sur la porte, meilleure isolation phonique du ressort de rappel.

Fixation invisible des rosaces par vis à bois ou vis traversantes (fournies), pour portes d'épaisseur 35 à 45 mm (kits de montage pour portes de 55-85 mm, à commander séparément), carré de 7 mm, entraxe 70 mm, montage des béquilles par vis pointeau sur carré percé.

Codes articles :

- 2296 010 EST.ZG 31.7/40 TDC
- 2296 020 EST.ZG 31.7/40 CYPR
- 2296 050 EST.ZG 31.7/40 BDC
- 2296 030 EST.ZG 31.7/40 WCAV (voyant libre/occupé)
(ensembles complets)
- 2288 630 EST.ZG 31.7/40 (sans rosaces serrures)

Ferme-porte à bras à glissière basique jusqu'à 950 mm de largeur de porte



ASSA ABLOY DC135

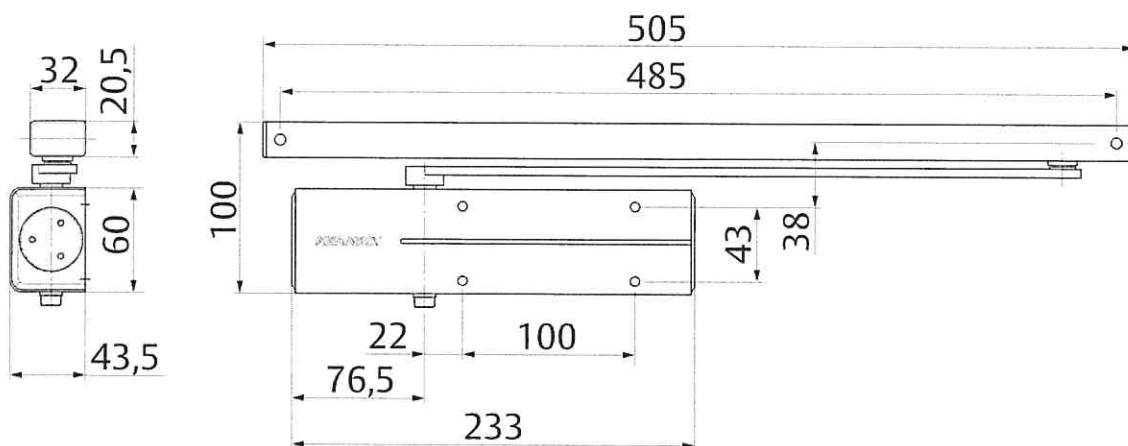
- Ferme-porte à pignon et crémaillère et bras à glissière
- Certifié selon EN 1154, force EN 3
- Convient pour portes coupe-feu et étanches à la fumée
- Pour les portes d'une largeur max. de 950 mm

Caractéristiques DC135

- Convient aux portes gauches et droites
- Vitesse de fermeture, à-coup final et frein à l'ouverture réglables via des vis de réglage derrière la plaque décorative à clipser
- Valves thermodynamiques pour des performances régulières
- Teintes : argent (EV1), blanc (RAL 9016), noir (RAL 9005)



CE	ASSA ABLOY AUBRE ANJOU	10 Avenue de l'Europe Parc d'Innovation de Grand Prévert 19301 Sainte Selve, France	14
	DC135		
Dangerous substances: None			



Spécifications techniques

Spécifications techniques	
Force de fermeture	EN 3
Largeur de porte maximale	950 mm
Portes coupe-feu et étanches à la fumée	oui
Sens d'ouverture de la porte	gauche / droite
Vitesse de fermeture	Variable entre 180°-15°
À-coup final	Variable entre 15°-0°
Frein à l'ouverture	Variable au-delà de 75°
Poids	2,4 kg
Hauteur	60 mm
Profondeur	42 mm
Longueur	233 mm
Certifié selon	EN 1154
Certification CE pour les produits du bâtiment	oui

Découvrez ici les avantages individuels de nos modèles de ferme-portes pour vos besoins spécifiques.

Aperçu des avantages

Segment client	Avantages
Architectes & responsables du cahier des charges	- modèle de base avec bras à glissière - design moderne - compact
Entrepreneurs et menuisiers	- montage simple et rapide - facile à ajuster - convient aux portes gauches et droites
Distributeurs	- modèle économique pour portes standard - ferme-porte et bras à glissière correspondant dans un emballage
Utilisateurs	- presque pas affecté par les fluctuations de température grâce aux valves thermodynamiques - frein à l'ouverture pour protéger les portes et les murs

Spécifications DC135

Le ferme-porte ASSA ABLOY DC135 à pignon et crémaillère est certifié EN 1154

- Force de fermeture EN 3 pour portes d'une largeur jusqu'à 950 mm
- Vitesse de fermeture, à-coup final et frein à l'ouverture réglables au moyen de vis de réglage derrière la plaquette décorative à clipser
- Convient pour portes coupe-feu et étanches à la fumée
- Certification CE
- Convient aux portes gauches et droites

Teintes :

- Argent EV1
- Blanc, cf. RAL 9016
- Noir, cf. RAL 9005

Butoir standard Minéral

Butoir standard Minéral - OPENLINE

OPENLINE



PAGE 1-43



Code 139916 - Butoir standard Minéral

DESCRIPTIF DÉTAILLÉ

DESCRIPTIF

Butée de sol corps en aluminium creux.
Bague d'amortissement hauteur 12 mm et capuchon noir.
Diamètre fut du butoir : 30 mm.

Article livré avec vis de fixation et cheville.

COMMANDER UNE RÉFÉRENCE

Code	Finition	Diamètre mm	Hauteur mm
139 909	Anodisé argent	38	37
139 916	Alu / inox	38	37



Plus de 70 magasins
PARTOUT EN FRANCE



1 350 personnes
À VOTRE SERVICE



50 000 références
DISPONIBLES EN 24H



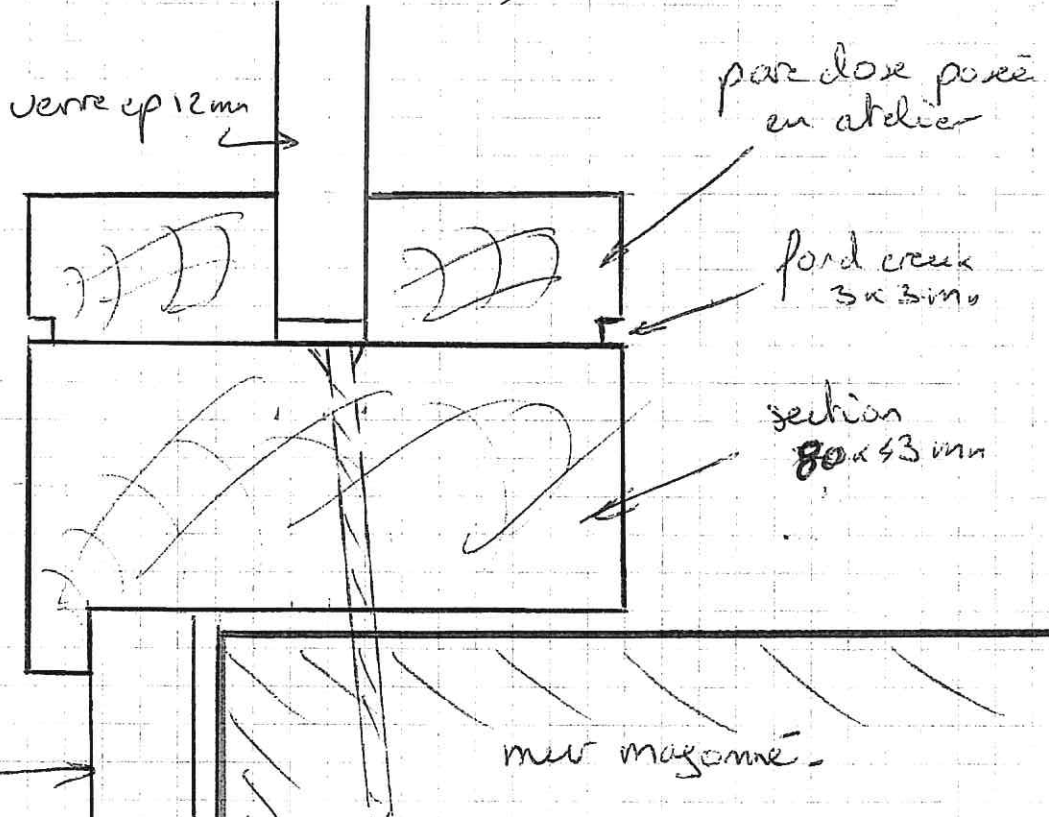
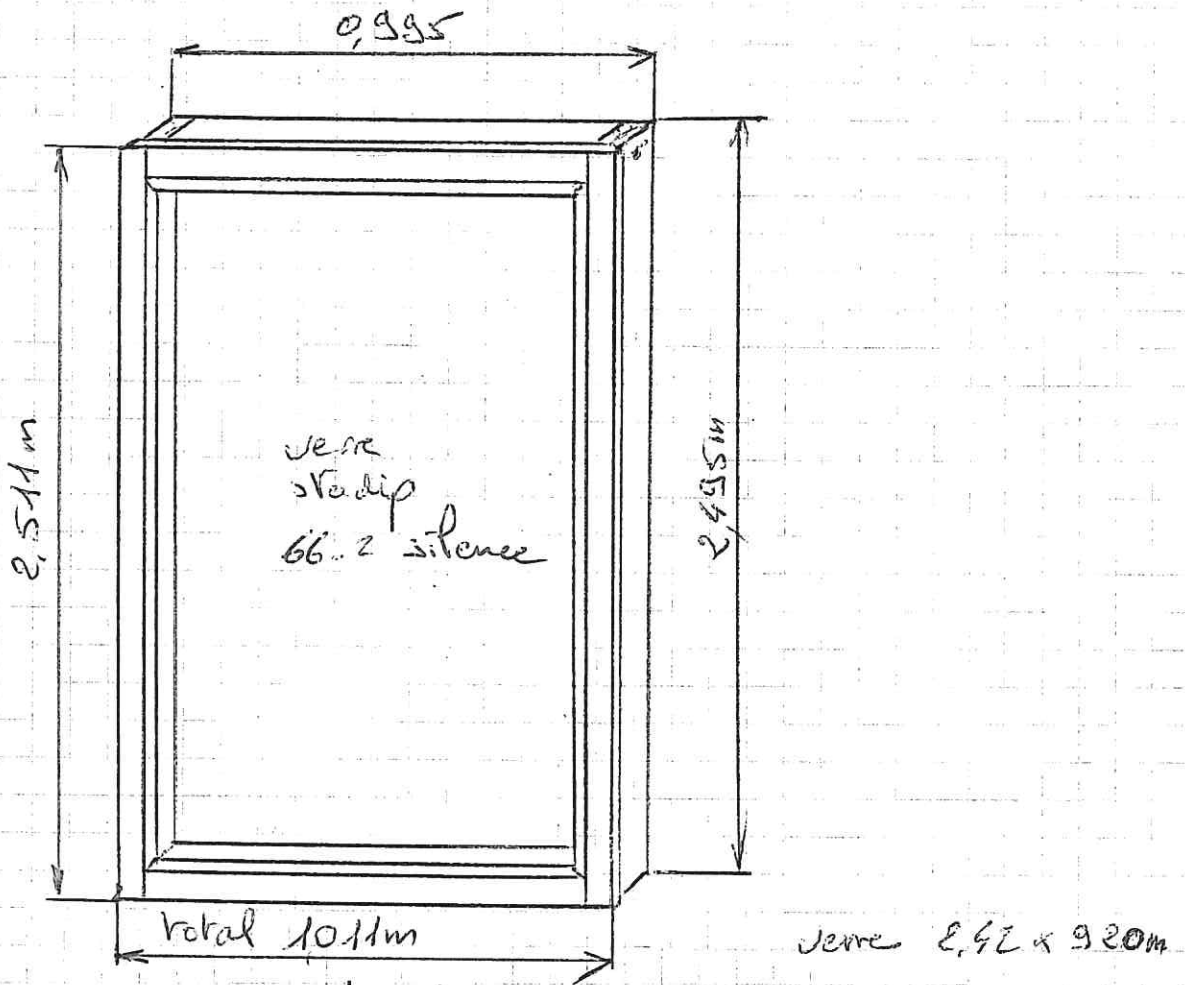
À partir de 95€ d'achat
LIVRAISON OFFERTE

le 30.11.21

CA Fenêtres

chassis vitre acoustique
chêne massif à vernir (vernis hors lot)

1x



coupe échelle 1

VERRE SGG STADIP 66/2 SILENCE COUPE BRUTE

SAINT-GOBAIN GLASS



Code produit : 6306836

Réf. SAINT-GOBAIN GLASS : STADIP S 66/2 CB

Code EAN :

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Verre feuilleté acoustique et de sécurité. Il est composé de deux ou plusieurs feuilles de verres assemblées au moyen d'un ou plusieurs films de butyral de polyvinyle spécial : le PVB acoustique ou PVB Silence. Utilisé en simple vitrage, convient particulièrement pour la réalisation de parois vitrées dans les bureaux, salles de réunions et cabines d'interprètes.

Finition : coupe brute (pas de polissage sur les bords). Impératif sous couvre-joint.

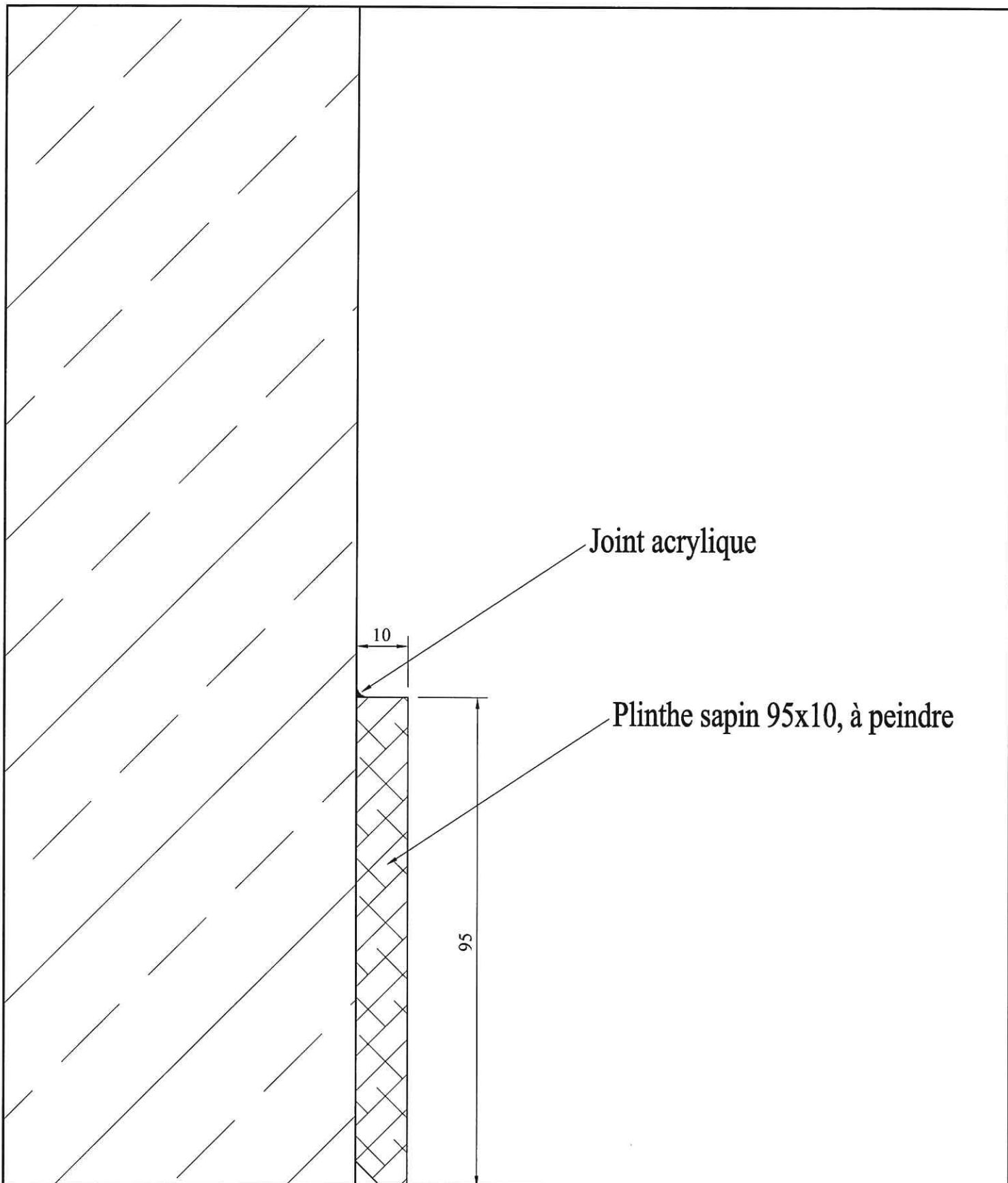
CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

Hauteur	12 mm
Matière	Verre
Teinte	Transparent
Type de produit	Verre coupe brute
Gamme	SGG
Modèle	Stadip
Pièce /ouvrage de destination	Intérieur Extérieur
Zone d'utilisation	Menuiserie intérieur Menuiserie extérieur
Type de bords	Coupe brute
Disponible en produit sur mesure	Oui
Type de vitrage de fenêtre	Verre feuilleté
Utilisation	Protection renforcée contre le vandalisme, les effractions, les tirs d'armes à feu et les explosions
Code douane SH8	70072900
Livraison	Oui
Enlèvement	Oui

AVANTAGES PRODUIT

Il présente des performances acoustiques supérieures à celles du vitrage SGG STADIP ou SGG STADIP PROTECT de composition équivalente, assemblé avec un PVB classique

La sécurité du verre feuilleté adapté aux ERP et ERT : spécialement conçu pour éviter les blessures en cas de bris accidentel, ce verre



Joint acrylique

10

Plinthe sapin 95x10, à peindre

95

sacré
menuiserie

ZI -12 rue Anita Conti
17180 PERIGNY
Tél. 05.46.56.83.42
Mail: contact@snsacre.fr

Plinthe sapin 95x10

Coupe de principe

Echelle: 1/10

A4

Dessiné par L. Guillemet

Suivi par

Dessiné le 15 mai 2012

Modifié le

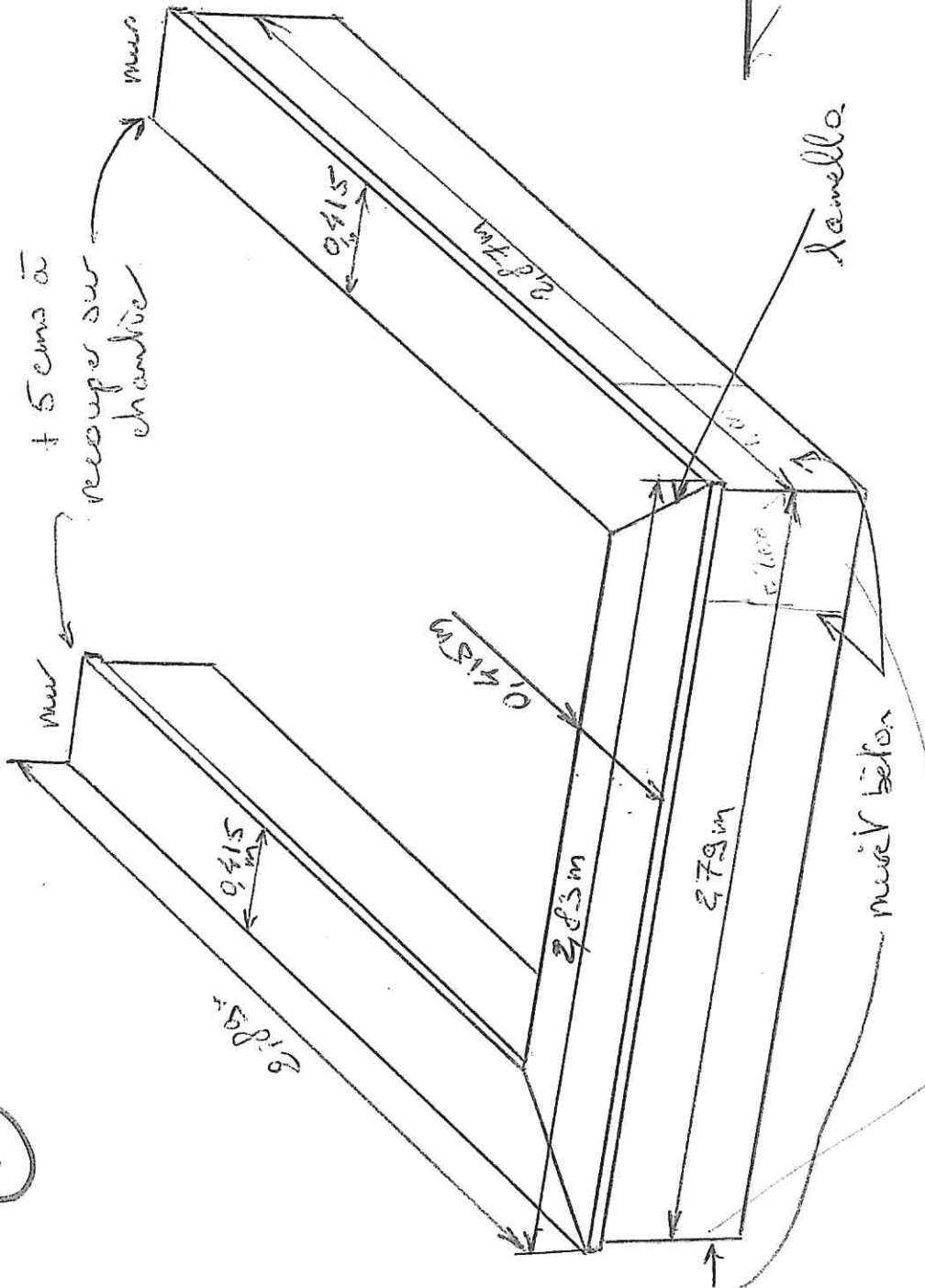
13.04.22

CA FERRIÈRES

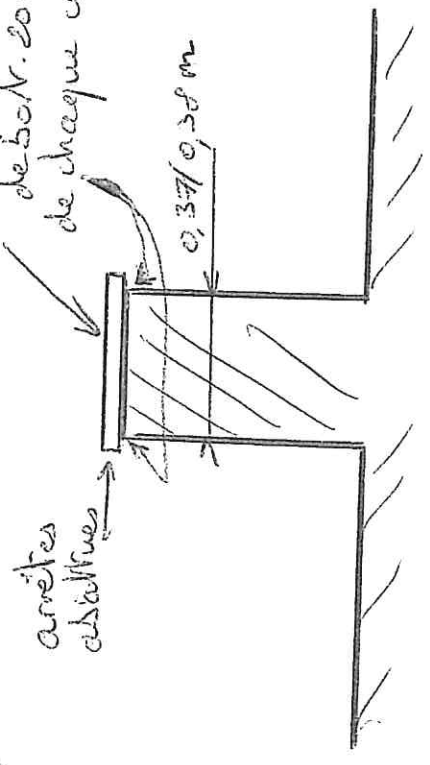
Tablette mur et béton

lamelle-chêne ép 26mm (vernis sur chantier peint)

(1x)

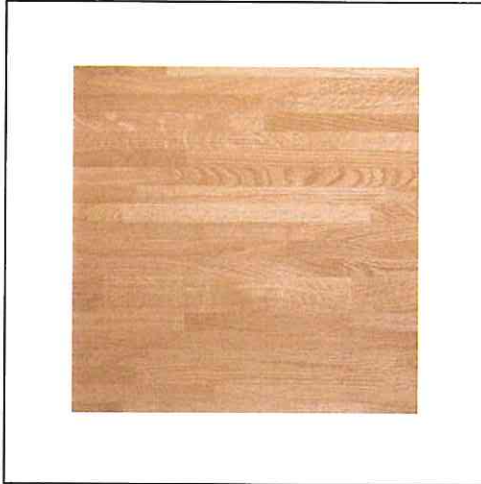


Tablette lamelle
chêne ép 26mm
de bo. 20mm
de chaque côté



habillage angle chêne ép 20mm - h* 400

PANNEAU LAMELLÉ-COLLÉ TEXWOOD 40MM CHÊNE D'EUROPE ABOUTÉ CHOIX A/B 400X122CM 26MM TEXPOL



Code produit : 1368293
Réf. TEXPOL : W10REC26
Code EAN :

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

Longueur	4 m
Largeur	1.22 m
Hauteur	26 mm
Volume	126.88 dm3
Poids	101.504 kg/Panneau plaque
Matière	Lamellé-collé
Teinte	Brut
Type de produit	Panneau lamellé-collé
Gamme	Texwood
Pièce /ouvrage de destination	Intérieur
Masse Volumique (kg/m3)	800
Qualité des faces lamellées collées	A/B
Taux de dégagement formaldéide	E1
Classe de collage	1 milieu sec
Code douane SH8	44189910
Type de bois	Lamellé-collé
Essence des bois	Chêne
Livraison	Oui
Enlèvement	Oui

Sous 48H ou 72H

AS= Anodisé naturel (15 microns)

Ral 9016 : Laqué Blanc satiné

Ral 9005 : Laqué Noir satiné

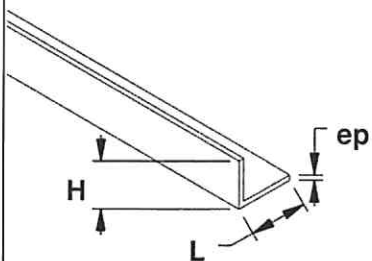
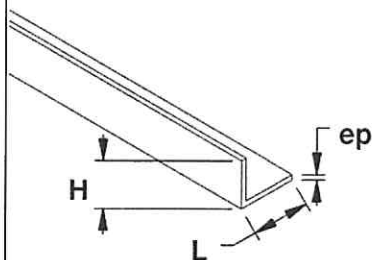
Alliage : aluminium 6060 (AGS) T5

✓ : en stock

Ral 7016 : Laqué gris texturé

CORNIERES

Cornière : H/L/ep en mm



Cotes	Réf	Brut	AS	9016	9005	7016	Longueur
10/10/1,5	Ce1015	✓	✓	✓			6 mètres
15/15/1,5	Ce1515	✓	✓	✓			6 mètres
20/10/2	Ci20102	✓	✓	✓			6 mètres
20/15/2	Ci20152	✓	✓	✓			6 mètres
20/20/2	Ce202	✓	✓	✓	✓	✓	6 mètres
25/25/2	Ce252	✓	✓	✓	✓		6 mètres
30/15/2	Ci30152	✓	✓	✓			6 mètres
30/20/2	Ci30202	✓	✓	✓	✓		6 mètres
30/30/2	Ce302	✓	✓	✓	✓	✓	6 mètres
40/20/2	Ci40202	✓	✓	✓	✓	✓	6 mètres
40/30/2	Ci40302	✓	✓	✓			6 mètres
40/40/2	Ce402	✓	✓	✓	✓	✓	6 mètres
50/20/2	Ci50202	✓	✓	✓		✓	6 mètres
50/30/2	Ci50302	✓	✓	✓			6 mètres
50/50/2	Ce502	✓	✓	✓			6 mètres
50/50/5	Ce505	✓	✓	✓			6 mètres
60/20/2	Ci60202	✓	✓	✓			6 mètres
60/30/2	Ci60302	✓	✓	✓			6 mètres
60/40/2	Ci60402	✓	✓	✓	✓	✓	6 mètres
60/60/2	Ce602	✓	✓	✓			6 mètres
70/30/2	Ci70302	✓	✓	✓			6 mètres
80/25/2	Ci80252	✓	✓	✓			6 mètres
80/40/2	Ci80402	✓	✓	✓			6 mètres
100/20/2	Ci100202	✓	✓	✓		✓	6 mètres
100/100/2	Ce1002	✓	✓	✓			6 mètres
110/40/2	Ci110402	✓	✓	✓			6 mètres
120/20/2	Ci120202	✓	✓	✓			6 mètres
120/50/2	Ci120502	✓	✓	✓			6 mètres



Chêne Rustique

Parquet Chêne Rustique :

Sans aubier. Noeuds de 10 à 15 mm pouvant aller jusqu'à 40 mm pour des lames larges de (>130 mm) sans limite de nombre.
 Discoloration admise.
 Parquet brut sans chanfrein = non bouché et non poncé.
 Parquet brut 4 chanfreins = bouché et non poncé.
 Parquet fini = bouché.



FABRICATIONS POSSIBLES :

- MASSIF
- LOFT PRO
- LOFT

MASSIF Parquet massif **Épaisseur : 10 mm**
Planchette
 Largeur possible : 50-60 mm,
Section : 10 x 70 mm
 Longueur possible : 250-600 mm
 Rainure et languette
 4 chanfreins ou sans chanfrein

MASSIF Parquet massif **Épaisseur : 14 mm**
 Largeur possible : 70-90-110-130 mm
 Rainure et languette
 4 chanfreins ou sans chanfrein

MASSIF Parquet massif **Section : 14 x 130 mm**
 Longueur possible : 600-1800⁽¹⁾ mm
 Rainure et languette
 4 chanfreins ou sans chanfrein

MASSIF Parquet massif **Section : 14 x 130 mm - Rustique/Campagne PRIMO CITY**
 Longueur possible : 300-1500 mm - Brossé vernis mat
 Rainure et languette
 4 chanfreins

MASSIF Parquet massif **Épaisseur : 23 mm**
 Largeur possible : 50-60 / 70-90 / 120 mm
 Longueur possible : 300-900 mm / 300-1200 mm / 400-1500 mm
 Rainure et languette
 Avec 4 chanfreins ou sans chanfrein

MASSIF Parquet massif **Épaisseur : 20 mm**
 Largeur possible : 140/160 et 180/200 mm
 Longueur possible : 600-1800⁽¹⁾ mm et 600-2000 mm
 Rainure et languette
 4 chanfreins ou sans chanfrein

MASSIF Parquet massif **Section : 14 x 140 mm - Rustique/Campagne PRIMO**
 Longueur possible : 400-1800 mm - Vernis mat
 4 Chanfreins
 Rainure et languette

MASSIF Parquet massif **Section : 20 x 140 mm - Rustique/Campagne**
 Longueur possible : 400-1800 mm - Vernis mat
 4 Chanfreins
 Rainure et languette

Section : 90 x 12 mm
 Longueur possible : 400-1200 mm

Ref CA Fermieres

sacré
 (société nouvelle sacré)
 12, rue Anita Conti. ZI
 17100 PERIGNY
 Tél. : 05 46 50 83 42 - Fax : 05 46 07 79 10
 Siret : 538 542 309 00025



Acouflex® GS5

Sous couche acoustique pour parquets à coller.

Présentation	Acouflex® GS5 (système breveté) est une sous couche acoustique et résiliente avec évidements oblongs destinés à l'application de la colle Sika® Adheflex® Parquet pour le collage direct au sol des parquets.
Domaines d'application	<ul style="list-style-type: none">■ En neuf et rénovation, dans tous locaux non humides permettant la pose de parquet dont le classement UPEC est défini dans l'article 4 du DTU 51.2 P1-1 « Parquets collés ».■ Cas des revêtements de sols stratifiés et parquets destinés à la pose flottante: nous consulter.
Caractères généraux	<ul style="list-style-type: none">■ Application facile,■ Adaptée aux parquets rainures et languettes en pose à l'anglaise,■ Convient sur sol non chauffant,■ Excellente isolation acoustique au bruit de choc.
Tests	
Agréments, essais officiels	<ul style="list-style-type: none">■ Tenue au caisson climatiseur selon NFB 54-008 : - rapport CTBA N° 97/MPX-L/805/357.■ Isolation acoustique au bruit de choc : - rapport d'essai TARKETT SOMMER N° 01A829 – 1 $\Delta L_w = 18$ dB.
Caractéristiques	
Couleur	Noir
Conditionnement	Rouleau de 13,3 m x 1,5 m (longueur x largeur) en sachet plastique, soit environ 20 m ² .
Stockage	Dans un local sec, en emballage d'origine bien fermé, à l'abri de la poussière.
Données techniques	
Composition chimique	Mousse de polyéthylène réticulée.
Densité	30 kg/m ³ environ (ISO 845)
Épaisseur	5 mm.
Dimensions des évidements	<ul style="list-style-type: none">■ Largeur : 14 mm.■ Longueur : 140 mm.■ Entraxe : 104 mm■ Orientation : sens perpendiculaire à la longueur du rouleau
Résistance thermique	$R > 0,12$ m ² ° K / W environ.
Conductibilité thermique	λ à + 23 °C = 0,042 W/m°K environ selon la norme ISO 8301.



Résistance à la compression	<p>Selon la norme ISO 3386/1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 40 KPa pour une compression de 25 %. ■ 100 KPa pour une compression de 50 %.
------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Conditions d'application

Consommation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sous couche : même surface que celle du parquet à coller. ■ Colle : 2 cartouches env. de 300 ml ou 1 recharge de 600 ml de Sika® Adheflex® Parquet par m² d'Acouflex® GS5 avec la buse triangulaire à ouverture en V (8 X 10 mm).
---------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Qualité du support	<ul style="list-style-type: none"> ■ Les supports doivent être cohésifs, sains et propres. ■ Béton et chape à base de liants hydrauliques, conformes au DTU 51.2. ■ Planchers en bois ou panneaux dérivés de bois, conformes au DTU 51.2 et DTU 51.3. ■ Anciens revêtements de sols plastiques et autres supports : nous consulter. ■ Les supports doivent être plans, le défaut de planéité ne doit pas être supérieur à : <ul style="list-style-type: none"> - 1 mm de flèche maximale au réglet de 20 cm. - 5 mm de flèche maximale sous la règle de 2 m ■ Les supports doivent présenter une cohésion suffisante pour reprendre les contraintes exercées par l'élément qui va être collé. ■ Les supports doivent être secs, lors de la pose l'humidité des supports en mortier ou en béton doit être inférieure à 3 %, la température des locaux doit être supérieure à + 15 °C et l'hygrométrie doit être comprise entre 45 % et 65 %. ■ La surface des mortiers, enduits et du béton doit présenter un aspect fin, lisse, régulier mais non glacé, et être absorbante pour favoriser l'accrochage de la colle. ■ Les supports doivent être exempts de particules non ou peu adhérentes, de traces de graisse, de peinture, de laitance, d'ancienne colle ou produits pouvant nuire à l'adhérence de la colle Sika® Adheflex® Parquet.
---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Préparation du support	<ul style="list-style-type: none"> ■ Araser toutes parties saillantes, poncer, ragréer, si nécessaire, avec un enduit adapté à base de liant hydraulique. Laisser sécher complètement le ragréage et s'assurer de la bonne adhérence de la colle. ■ Dépoussiérer soigneusement les supports par aspiration.
-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mise en œuvre

Conditions d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Respecter les prescriptions du DTU 51.2 « Parquets collés ». ■ Type de parquet : <ul style="list-style-type: none"> - lames de parquet à chants profilés (rainures et languettes) massifs ou contrecollés définis dans le DTU 51.2. - autres éléments de parquet et revêtement de sols stratifiés : nous consulter. ■ La conformité du parquet aux normes et sa durabilité doivent être garanties par le fabricant.
---------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dérouler la sous-couche Acouflex® GS5 sur le support sur toute la longueur du local qui correspond au sens longueur des lames. Les évidements sont donc perpendiculaires à la longueur des lames. ■ Couper au cutter l'extrémité de la première bande au niveau des murs, des montants d'huissier ou des plinthes et ce sans contact ni remontée en conservant un jeu périphérique adapté (voir DTU 51.2). ■ La bande forme une surface de pose où la circulation sur la sous-couche nue sera limitée pour éviter toute altération. ■ Appliquer la colle Sika® Adheflex® Parquet (voir notice produit) dans chaque évidement avec la buse à ouverture en V (8 x 10 mm). ■ Poser le parquet en reculant sur la première bande de sous couche et contrôler au fur et à mesure le bon contact avec la colle avant qu'elle ne forme
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

une peau.

- Dérouler la deuxième bande de sous-couche. Les différentes bandes seront mises bord à bord, sans chevauchement et ce sur toute la surface à revêtir de parquet, au fur et à mesure de la pose.
- S'assurer que les lames devant être posées sur les jonctions de bandes sont encollées.
- Dans le cas contraire, éliminer par découpe au cutter la partie pleine de mousse à la jonction des bandes.
- Une mise en charge des lames de planéité irrégulière peut être réalisée avec, par exemple, un paquet de lames pour obtenir un bon contact avec la colle et ce jusqu'au séchage complet.

Restrictions d'utilisation

La sous-couche Acouflex® GS5 n'est pas adaptée pour la pose de parquets :

- A chants plats.
- Autre qu'à l'anglaise.
- Susceptibles de présenter une flèche sous charge pouvant altérer sa tenue.
- En locaux humides et supports pouvant être exposés à l'humidité.
- Sur sols chauffants.
- Ne pas exposer le collage aux contraintes mécaniques pendant le séchage de la colle.
- Eviter le passage prolongé et fréquent sur les lames venant d'être collées.

Remise en service

- Laisser sécher jusqu'à polymérisation complète de la colle :
 - 24 heures à + 23 °C avant ouverture à la circulation occasionnelle.
 - 48 heures à + 23 °C avant mise en service ou ponçage du parquet et application de la finition.

Précautions d'emploi

EHS :

Ce produit est un article selon le Règlement CE n°1907/2006 (Reach). Selon l'article 31, une fiche de données de sécurité n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, pour le transporter ou l'utiliser. Le produit n'endommage pas l'environnement quand il est utilisé comme spécifié.

Reach :

Selon le Règlement CE n°1907/2006 (Reach), ce produit est un article dont aucune substance n'est destinée à être rejetée dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. Donc, il n'y a aucune exigence d'enregistrement pour des substances dans des articles selon l'Article 7.1 du Règlement. Basé sur notre connaissance actuelle, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) de la liste candidate publiée par l'Agence Européenne des Produits chimiques dans une concentration supérieure à 0.1% (w/w).

Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»



Sika France S.A.

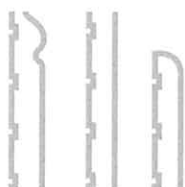
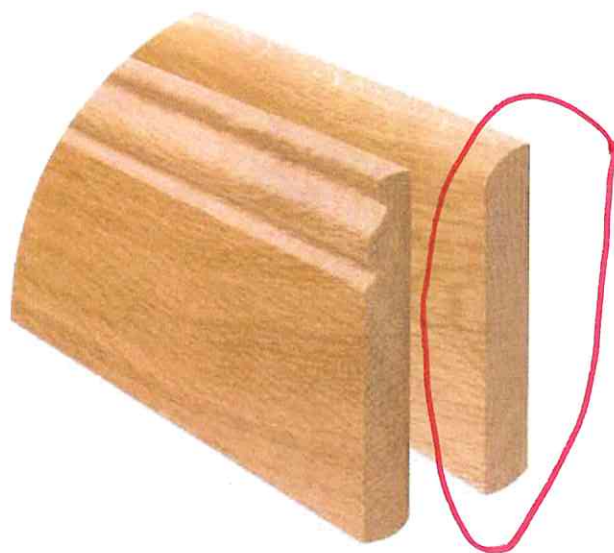
84, rue Edouard Vaillant - BP104
93351 Le Bourget Cedex
France

Tel. : 01 49 92 80 00

Fax. : 01 49 92 80 21

www.sika.fr

Accueil / Accessoires / Plinthe massive en chêne Rustique



Plinthe massive en chêne Rustique

Plinthe massive en chêne Rustique assortie à votre parquet.

SECTIONS :

- 10 * 70 mm

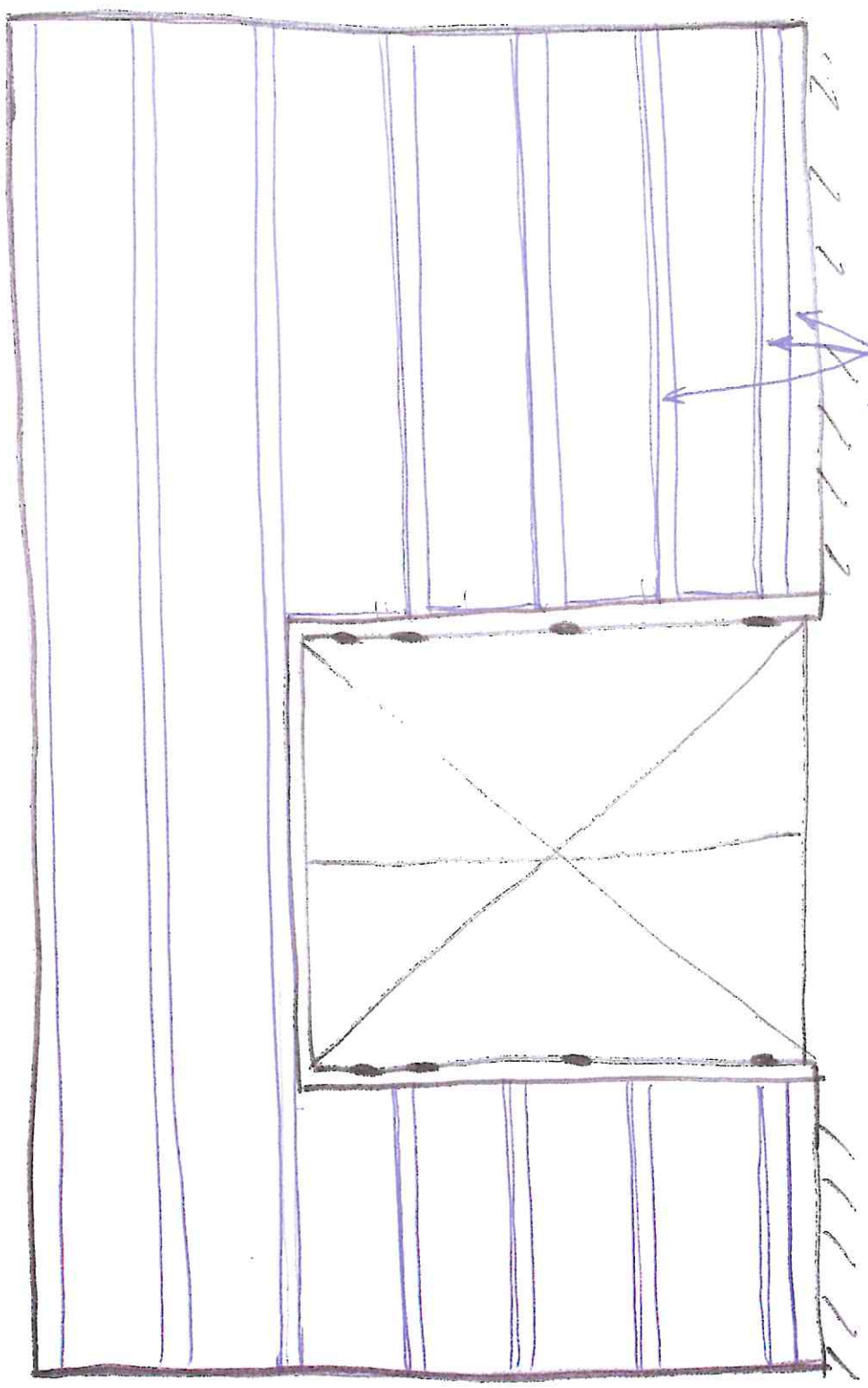
- 14 * 70 mm

- 14 * 100 mm

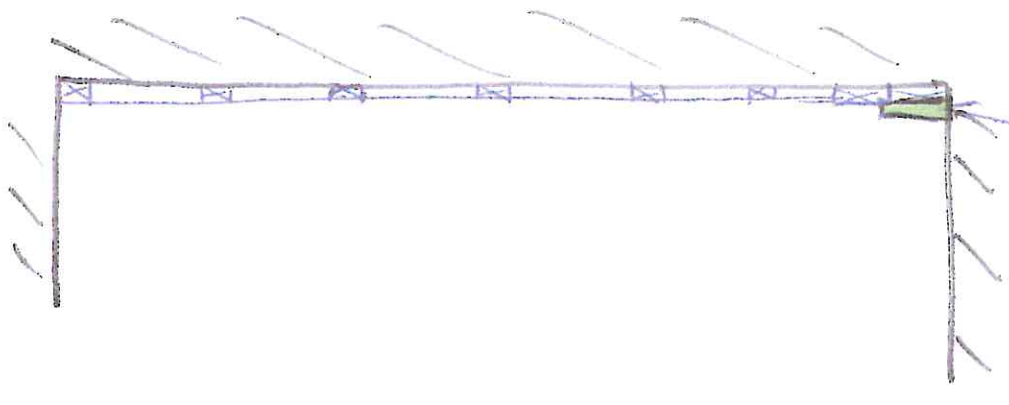
- 14 * 100 mm (profil mouluré)

Credit Agricole Ferrieres | habillage bois

Salle de reunion. R+1



ossature sapin
plinte 5 x 70
por. afferente bati porte



plinte
chêne
massif

Agence commerciale pour Topakustik AG, Suisse
Sarl Topakustik
2 Avenue Gustave Eiffel
28000 Chartres
Téléphone: 0033 2 37 84 31 52

TOP(A)K(U)S(T)I)K



Betriebsferien / Vacances annuelle /
Vacanze aziendali / Work Holidays
23.12.21 – 05.01.22

Téléphone: 0033 546 56 83 42
Téléfax:

Societe Nouvelle Sacre Menuiserie
Monsieur Ludovic Guillemet
ZI - 12 rue Anita Conti
17180 Perigny
FRANCE
Tél. av.: Ludovic Guillemet

Lungern, 15.12.2021, FIM

Bulletin de livraison N° 9361-0

Projet:	Crédit Agricole Ferrières	Date départ:	15.12.2021
N° de cde:	9361.150996	Date de cde.:	14.12.2021
Vente:	Mehdi Ben Fekih Tél. direct: 0033 6 84 38 76 78		

Adresse de client: Sarl Topakustik, 2 Avenue Gustave Eiffel, FR 28000 Chartres
Tel: 0033 2 37 84 31 52

Transporteur: FedEx Express Europe Inc., Feldeggstr. 3, 8152 Glattbrugg
Tel: 0848 13 33 39, Fax: 061 416 60 91

Livraison: DAP rendu droits non acquittés FR-Perigny
Franco de port, transport par groupage
(Incoterms 2010)
TVA (20%) et taxe pour le bois (0.10%) à payer par vos soins sous 10 jours
auprès du transporteur

Emballage: 1 colis FedEx no. 287535784453
Poids total: 2.38 kg
Date charger: 15.12.2021
Date décharger: 15.12.2021

Pos.	Longueur	Largeur	Pièces	Quantité livrée	Poids	N° de tarif douanier
------	----------	---------	--------	-----------------	-------	----------------------

MATÉRIEL PROMOTIONNEL – NON VALEUR COMMERCIALE Echantillon de surface des murs et des plafonds

TOPAKUSTIK® - Lames **Type: 14/2 M**
Support: MDF 16 mm (E1) M4/D-s2,d0 eco
Placage/ finition: Mélaminé Gris L4068 LP
Perforation: 16/16/10 = 7 %
Épaisseur: 16 mm
Voile acoustique: noir, collé au verso

TOPAKUSTIK AG
OBSEESTRASSE 11
6078 LUNGERN . SCHWEIZ

CONTACT@TOPAKUSTIK.CH
WWW.TOPAKUSTIK.CH
T +41 41 679 73 73



Pos.	Longueur	Largeur	Pièces	Quantité livrée	Poids	N° de tarif douanier
Chants: Longitudinal: avec rainure-crête/-languette Transversal: coupe industrielle						
10				1.00 pce	0.2kg	4411.1490
RL3 MType A/B/C						
TOPAKUSTIK® - Panneaux Type: R 4.3 A. Type A.B.C						
Support: MDF 16 mm (E1) M4/D-s2,d0 eco						
Placage/ finition: Mélaminé Chêne M3280 NTL						
Épaisseur: 16 mm						
Voile acoustique: noir, collé au verso						
Chants: Chants longitudinaux et transversaux avec une coupe propre à 90°						
Tolérance: +/- 0.5 mm/1000 mm						
20				3.00 pce	0.7kg	4411.1490
Panneaux lisses						
Support: MDF 16 mm (E1) M4/D-s2,d0 eco						
Placage/ finition: Mélaminé Béton F2204 STU						
Épaisseur: 16 mm						
Voile acoustique: noir, collé au verso						
Chants: Chants longitudinaux et transversaux avec une coupe propre à 90°						
30				1.00 pce	0.9kg	4411.1490
40				1.00 pce	0.2kg	4911.1080
			Prospectus TOPAKUSTIK®			
50				1.00 pce	0.1kg	4901.9900
			Manuel de montage TOPAKUSTIK®			

Accusé de réception: Marchandises reçues sans dégâts et complètes:

Date:

Signature:

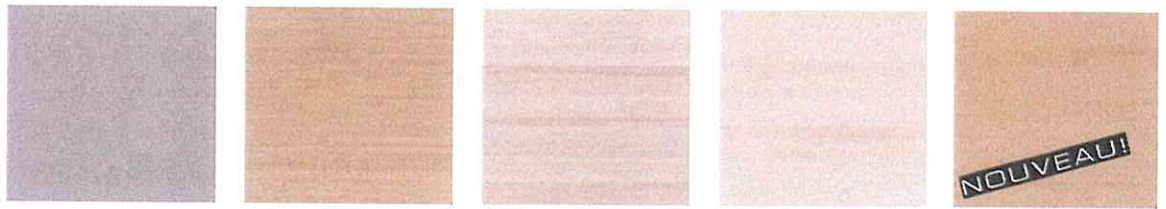
TOPAKUSTIK® - COLLECTION ECO 2.0 (MDF 16 MM MÉLAMINÉ)

- Les points forts:
- 12 décors aux tendances actuelles et un prix attractif
 - émission dans l'air intérieur A+
 - délai de fabrication plus court (stock)
 - sur demande: FSC mix crédit (min. 150 m²)

- Réaction au feu:
- standard D-s1,d0 (FR=M4 ; CH=RF3)
 - diff. inflammable B-s1,d0 (FR=M1 ; CH=RF2)



eco BASIC voir page 2 pour une vue agrandie



Blanc B3002 LP

Gris L4068 LP

Chêne de fil M3280 NTL

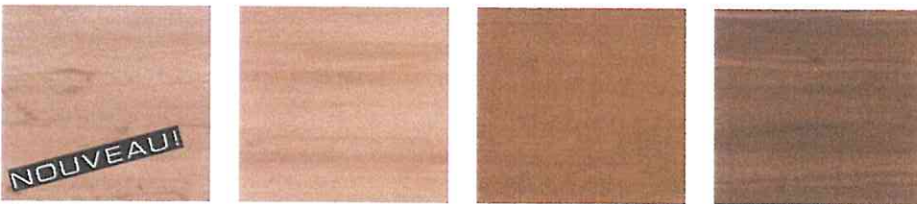
Frêne M3965 NTL

Erable M2106 SMA

Hêtre M3247 SMA

Support, réaction au feu	5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm	Panneaux, dimensions idéales:	Lames, dimension standard:			
MDF 16mm, standard D-s1	✓	✓		longueur	largeur	longueur +/-2 mm	largeur
MDF 16 mm, difficilement inflammable B-s1, d0	✓	✓		2020 / 2780 mm	640 / 992 mm	4080 / 2780 mm	128 mm

eco EXTRA voir page 2 pour une vue agrandie



Chêne Rustic M6263 NTL

Acacia M4451 NTL

Cerisier M760 SMA

Noyer M4462 SMA

Support, réaction au feu	5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm	Panneaux, dimensions idéales:	Lames, dimension standard:			
MDF 16mm, standard D-s1	à partir de 150 m ²	✓		longueur	largeur	longueur +/-2 mm	largeur
MDF 16mm, difficilement inflammable B-s1	à partir de 150 m ²	✓		1840 / 2780 mm	640 / 992 mm	4080 mm	128 mm

eco STONE voir page 2 pour une vue agrandie



Béton F2204 STU

Oxyde F2195 STU

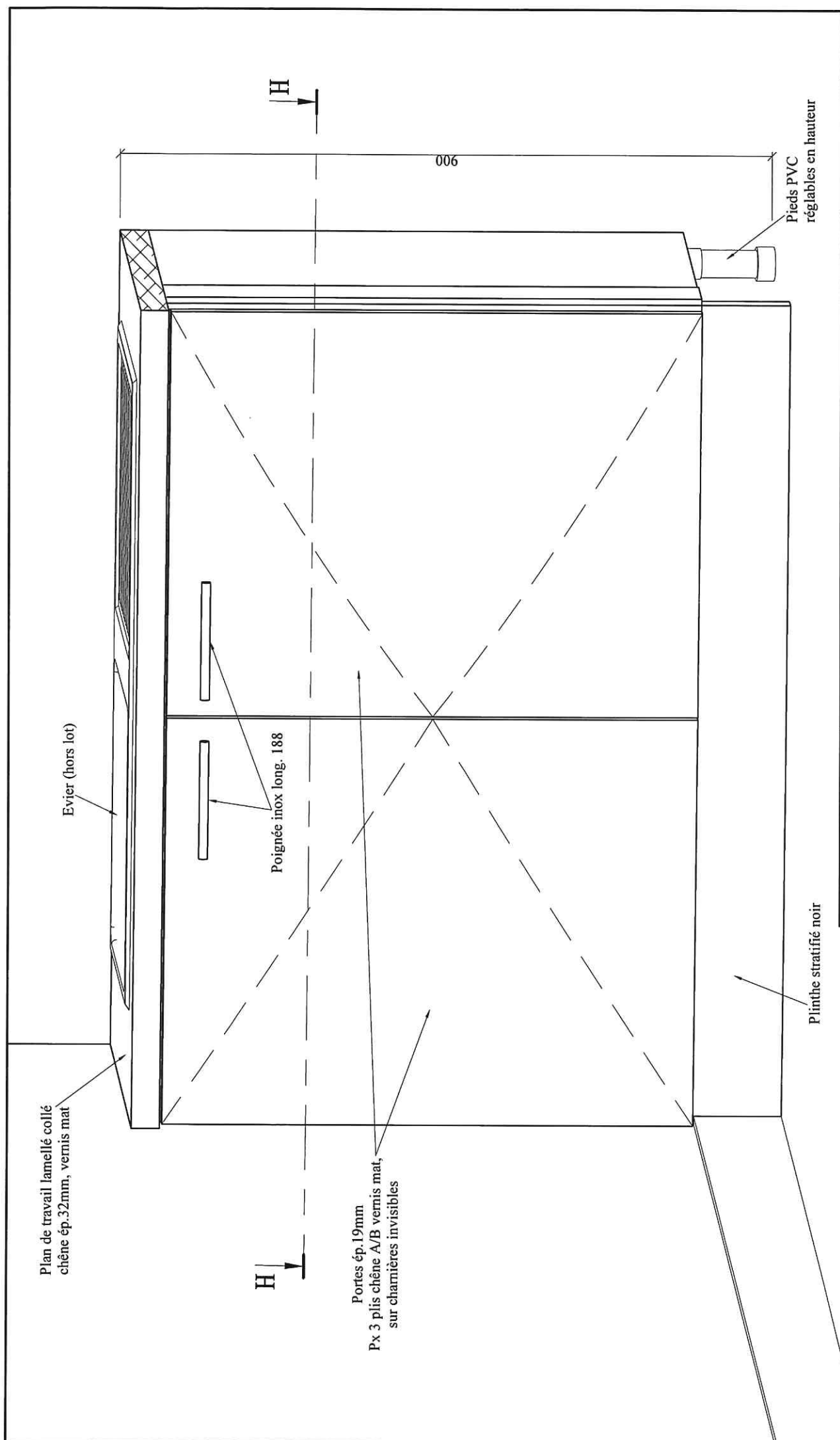
Support, réaction au feu	5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm	Panneaux, dimensions idéales:	Lames, dimension standard:			
MDF 16mm, standard D-s1	à partir de 150 m ²	pas disponible		longueur	largeur	longueur +/-2 mm	largeur
MDF 16 mm, difficilement inflammable B-s1, d0	✓	pas disponible		2780 mm	640 / 992 mm	2780 mm	128 mm

TOPAKUSTIK FRANCE
2 AVENUE GUSTAVE EIFFEL
28000 CHARTRES
TEL : 02 37 84 31 52
INFO@TOPAKUSTIK.FR
WWW.TOPAKUSTIK.FR

NH AKUSTIK + DESIGN AG
6078 LUNGERN
TEL : +41 41 679 73 73
CONTACT@TOPAKUSTIK.CH
WWW.TOPAKUSTIK.CH



A+ and FSC products sind grünes zeichnen / A+ and FSC products are marked / Produits A+ et FSC sur demande / Products A+ et FSC sono contrassegnati

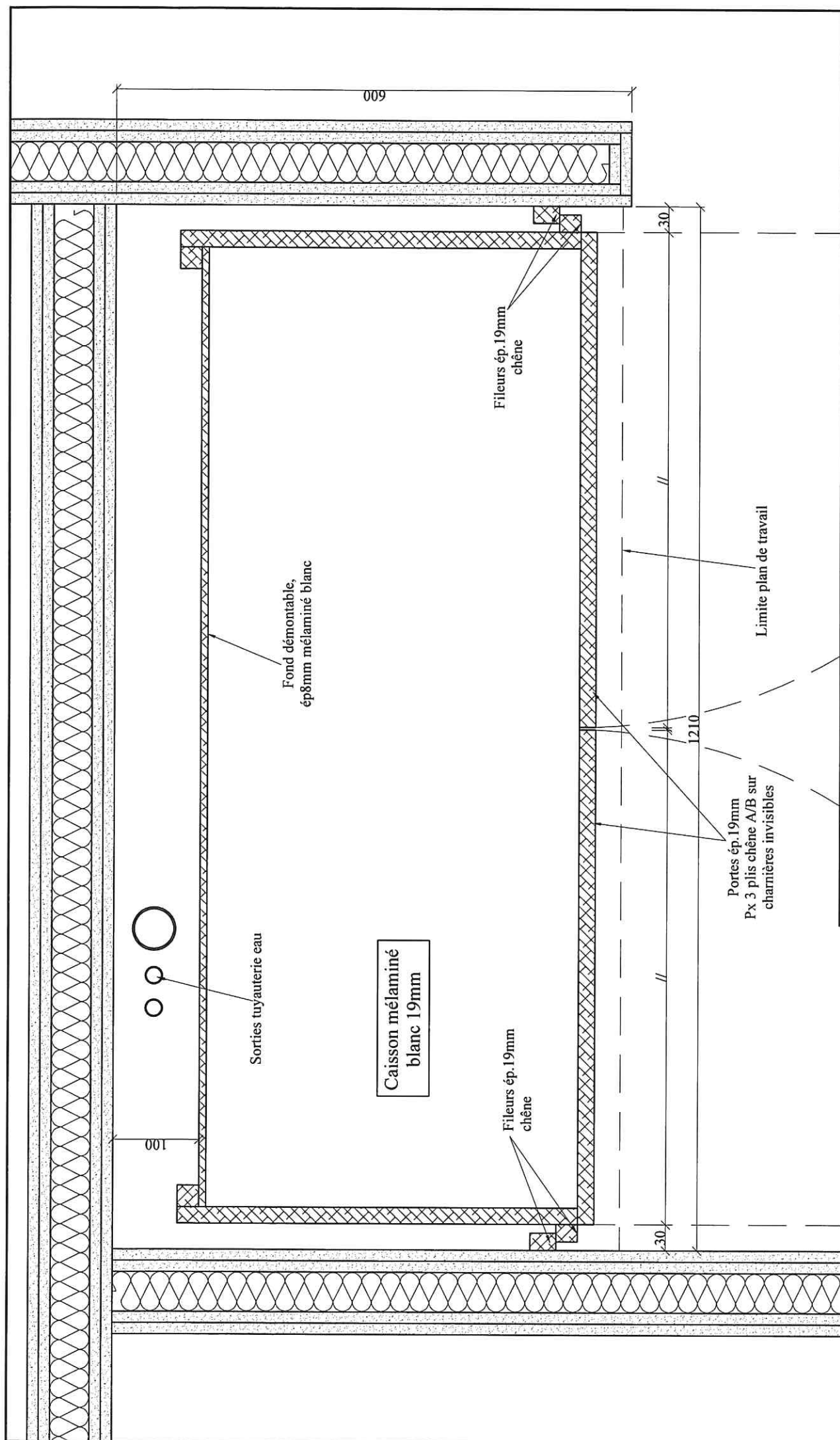


Echelle: 1/-	A4
Dessiné par L. Guillemet	
Suivi par Alain Turgné	
Dessiné le 21 avril 2022	
Modifié le	

Crédit Agricole FERRIERES
Meuble espace café RDC
Élévation

sacré
menuiserie
 ZI, 12 rue Anita Conti
 17180 PERIGNY
 Tél. 05.46.56.83.42
 Courriel: contact@snsacre.fr

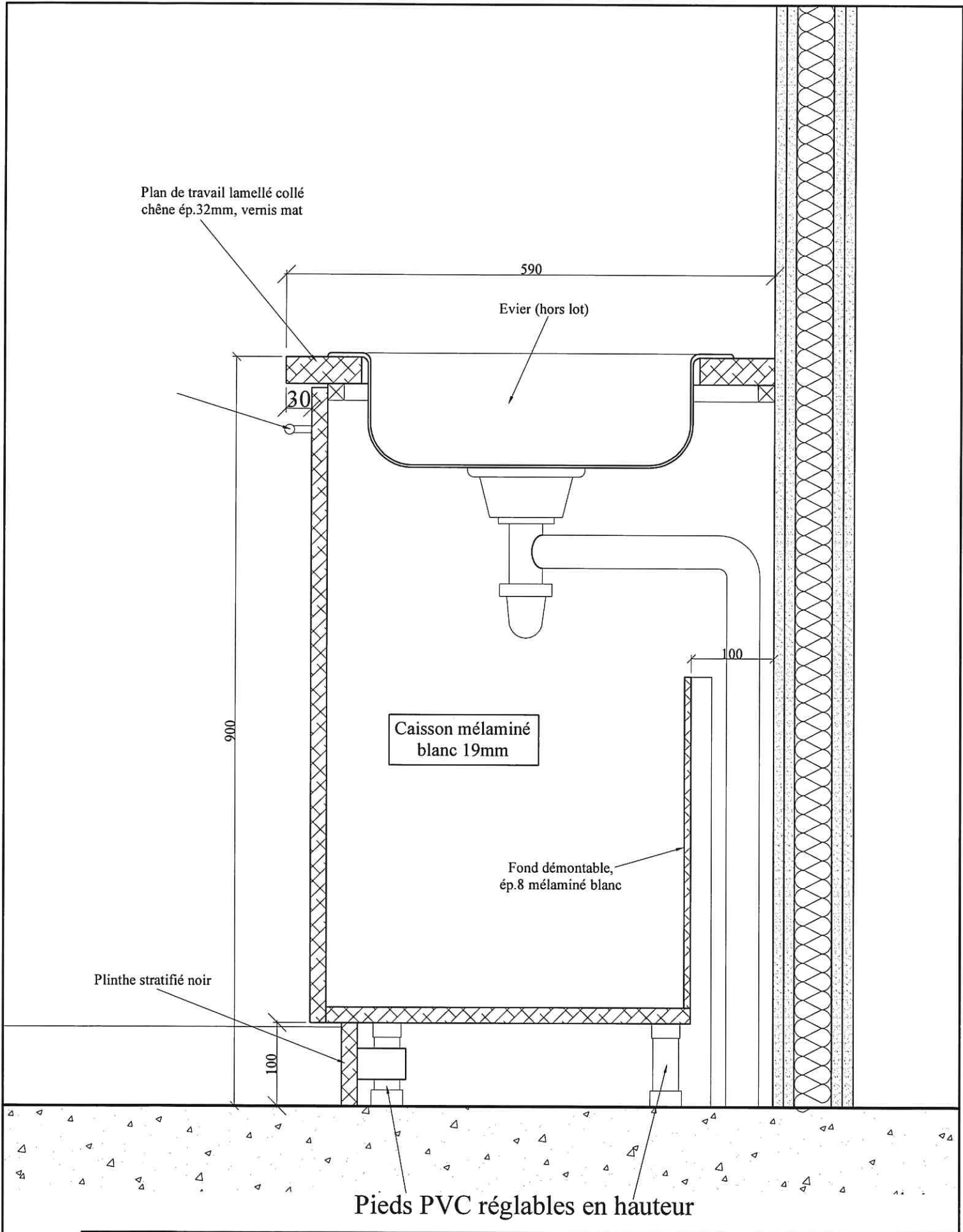
Caisson mélaminé
 blanc 19mm



Echelle: 1/-	A4
Dessiné par L. Guillemet	
Suivi par Alain Turgné	
Dessiné le 21 avril 2022	
Modifié le	

Crédit Agricole FERRIERES
Meuble espace café RDC
Coupe horizontale H-H

sacré
 meubles
 ZI, 12 rue Anita Conti
 17180 PERIGNY
 Tél. 05.46.56.83.42
 Courriel: contact@snsacre.fr



sacré
menuiserie

ZI, 12 rue Anita Conti
17180 PERIGNY
Tél. 05.46.56.83.42

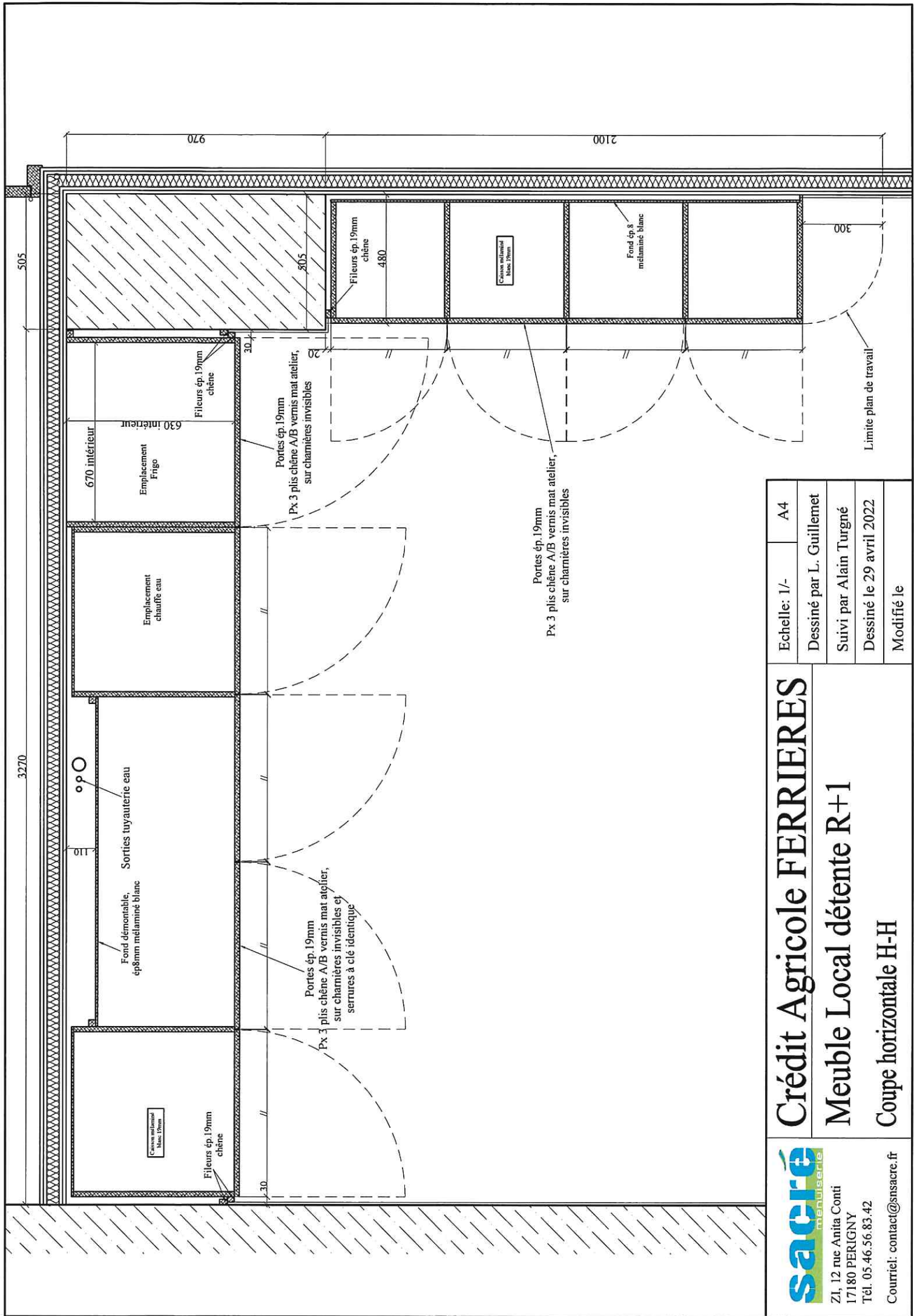
Courriel: contact@snsacre.fr

Crédit Agricole FERRIERES

Meuble espace café RDC

Coupe verticale V-V

Echelle: 1/-	A4
Dessiné par L. Guillemet	
Suivi par Alain Turgné	
Dessiné le 21 avril 2022	
Modifié le	



Echelle: 1/-	A4
Dessiné par L. Guillemet	
Suivi par Alain Turgné	
Dessiné le 29 avril 2022	
Modifié le	

Crédit Agricole FERRIERES

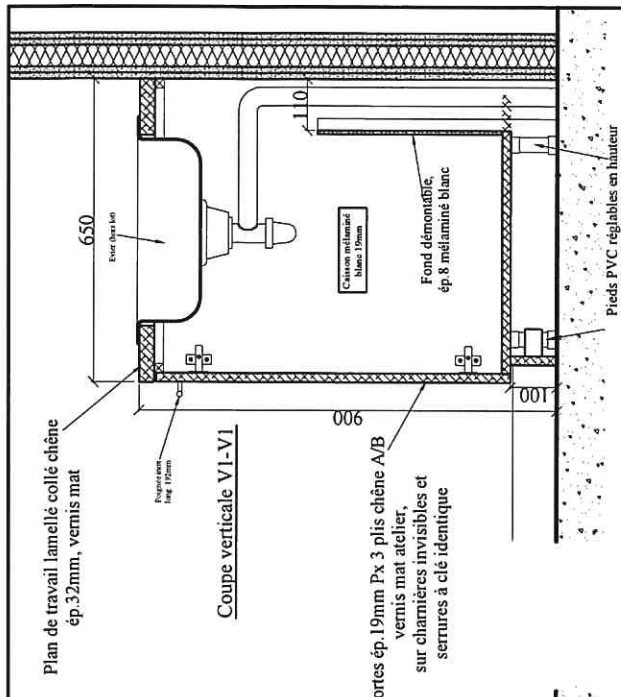
Meuble Local détente R+1

Coupe horizontale H-H

sacré menuiserie

ZI, 12 rue Anita Conti
17180 PERIGNY
Tél. 05.46.56.83.42

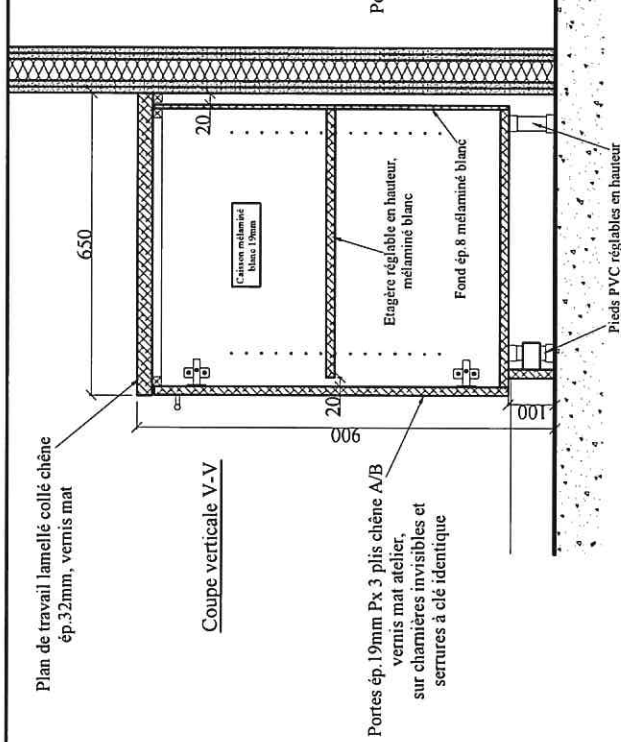
Courriel: contact@snsaacre.fr



Plan de travail lamellé collé chêne ép.3,2mm, vernis mat

Coupe verticale V1-V1

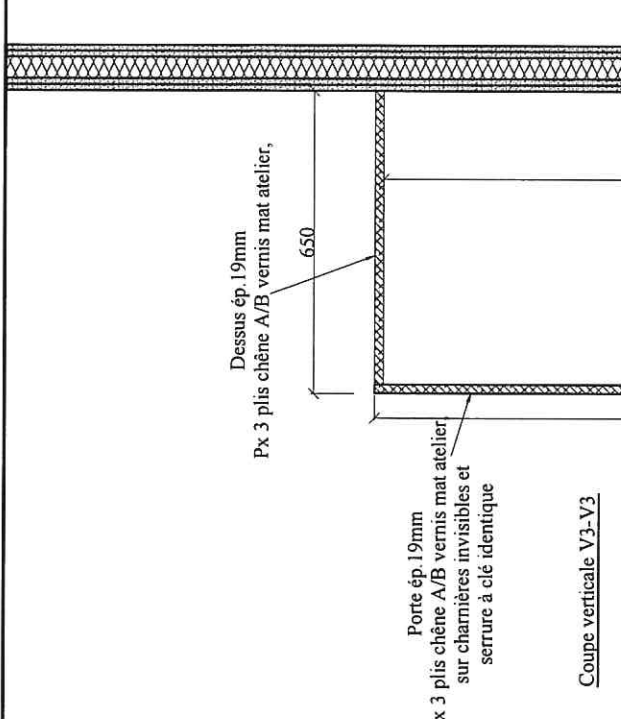
Portes ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier, sur charnières invisibles et serrures à clé identique



Plan de travail lamellé collé chêne ép.3,2mm, vernis mat

Coupe verticale V2-V2

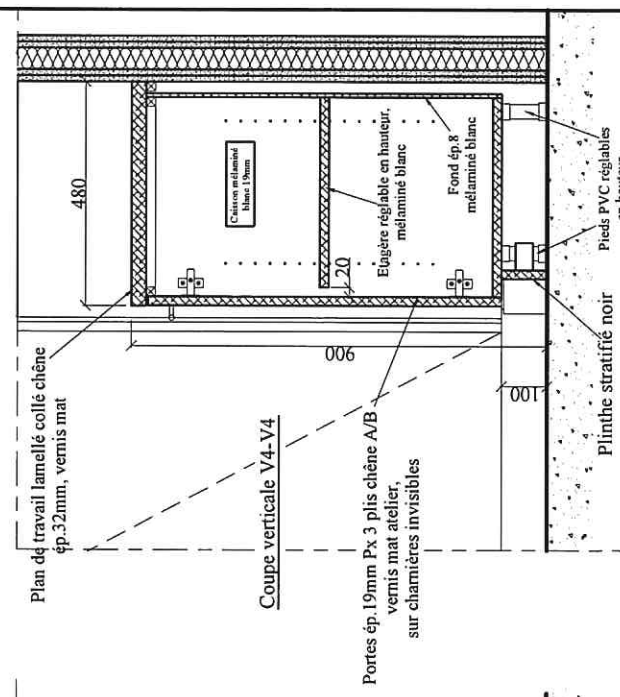
Portes ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier, sur charnières invisibles et serrures à clé identique



Dessus ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier,

Coupe verticale V3-V3

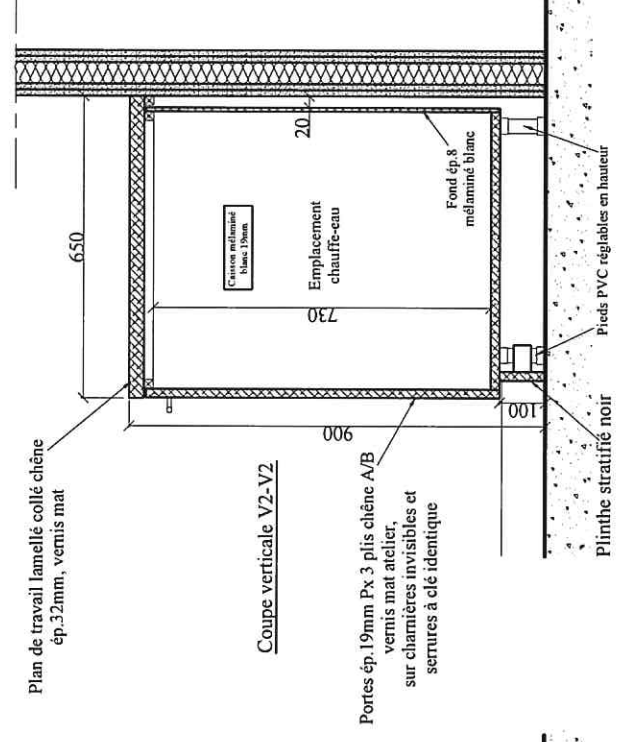
Porte ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier sur charnières invisibles et serrure à clé identique



Plan de travail lamellé collé chêne ép.3,2mm, vernis mat

Coupe verticale V4-V4

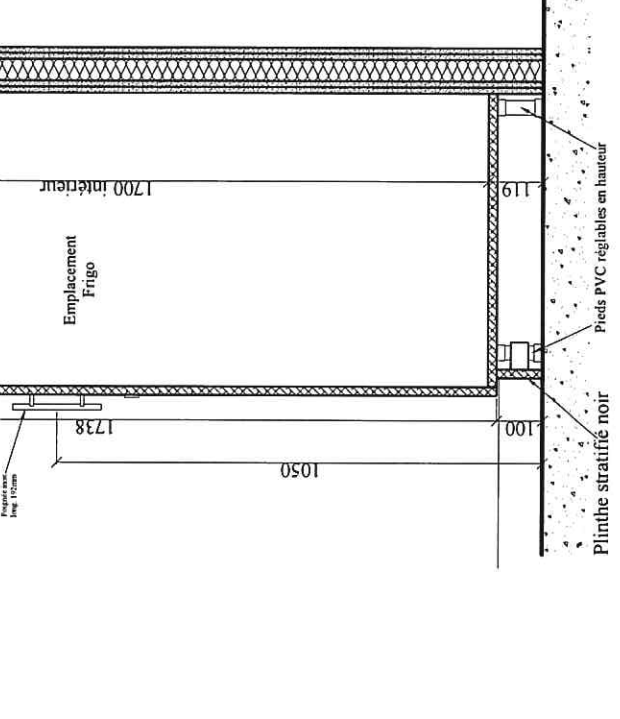
Portes ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier, sur charnières invisibles



Plan de travail lamellé collé chêne ép.3,2mm, vernis mat

Coupe verticale V5-V5

Portes ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier, sur charnières invisibles et serrures à clé identique



Plan de travail lamellé collé chêne ép.3,2mm, vernis mat

Coupe verticale V6-V6

Portes ép.19mm Px 3 plis chêne A/B vernis mat atelier, sur charnières invisibles et serrures à clé identique

sacré
 ZI, 12 rue Anita Conti
 17180 PERIGNY
 Tél. 05.46.56.83.42
 Courriel: contact@snaere.fr

Crédit Agricole FERRIERES
Meuble Local détente R+1
Coupes verticales

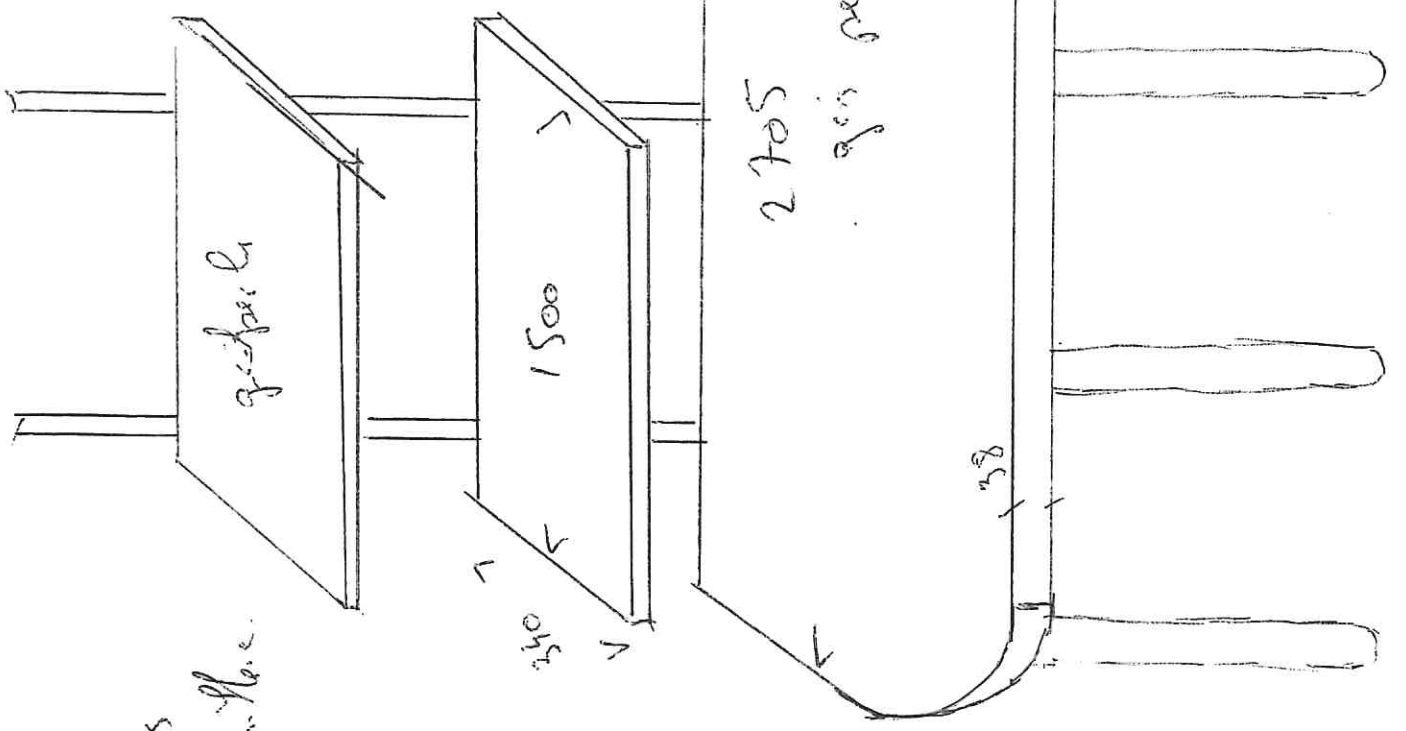
Echelle: 1/- A3
 Dessiné par L. Guillemet
 Suivi par Alain Turgné
 Dessiné le 29 avril 2022
 Modifié le

CA Ferrière de M^{os}

MEUBLES ETS

2 étages
sur demande

sacré
 (société nouvelle sacré)
 12, rue Anita Conti, ZI
 17180 PERIGNY
 Tél. : 05 46 56 83 42 - Fax : 05 46 07 79 10
 Siret : 538 542 309 00025



1000

750

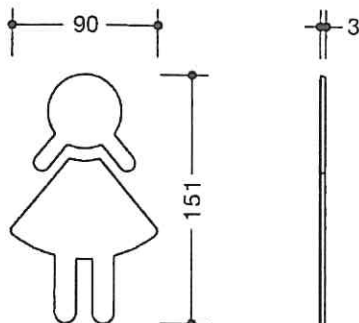


Pictogramme femme 801.91.020

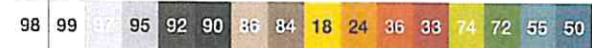
- auto-collant
- 150 mm de haut, 87 mm de large et 3 mm d'épaisseur
- en polyamide de haute qualité
- disponible dans les couleurs



Dimensions en mm

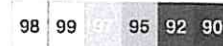


Couleurs



Polyamide

Couleurs alternatives



Polyamide, mat

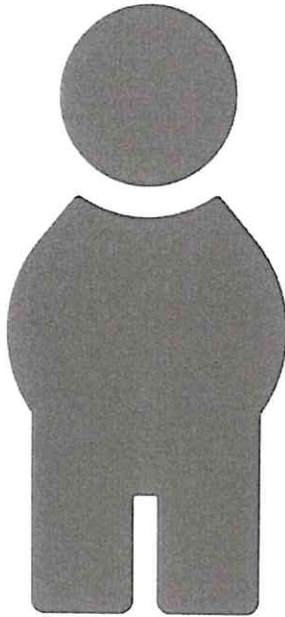
Sous réserve de toute modification technique, 09.02.2022

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
D-34442 Bad Arolsen

Tél: +49 5691 82 478
Fax: +49 5691 82 99 478
international@hewi.com
www.hewi.com

HEWI France
72 Rue du Faubourg St Honoré
F-75008 Paris

Tél: +33 4 72 83 09 09
Fax: +33 4 72 83 09 00
contact@hewi.fr
www.hewi.com

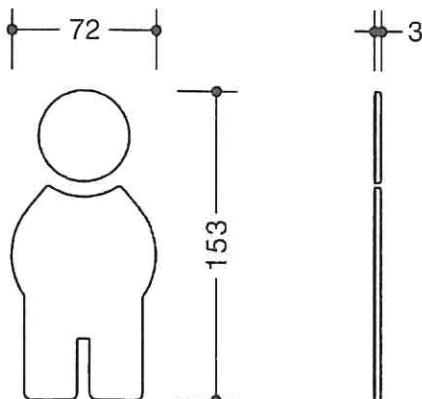


Pictogramme homme 801.91.010

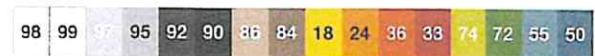
- auto-collant
- 150 mm de haut, 71,5 mm de large et 3 mm d'épaisseur
- en polyamide de haute qualité
- disponible dans les couleurs



Dimensions en mm



Couleurs



Polyamide

Couleurs alternatives



Polyamide, mat

Sous réserve de toute modification technique, 09.02.2022

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
D-34442 Bad Arolsen

Tél: +49 5691 82 478
Fax: +49 5691 82 99 478
international@hewi.com
www.hewi.com

HEWI France
72 Rue du Faubourg St Honoré
F-75008 Paris

Tél: +33 4 72 83 09 09
Fax: +33 4 72 83 09 00
contact@hewi.fr
www.hewi.com

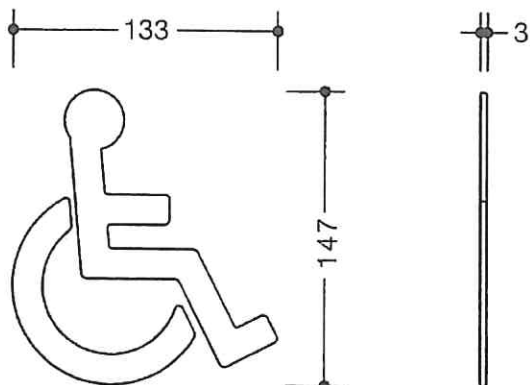


Pictogramme handicapé 801.91.030

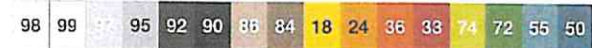
- auto-collant
- 150 mm de haut, 135 mm de large et 3 mm d'épaisseur
- en polyamide de haute qualité
- disponible dans les couleurs



Dimensions en mm

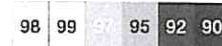


Couleurs



Polyamide

Couleurs alternatives



Polyamide, mat

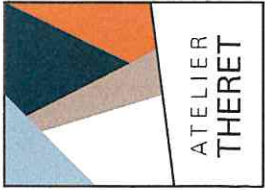
Sous réserve de toute modification technique, 09.02.2022

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
D-34442 Bad Arolsen

Tél: +49 5691 82 478
Fax: +49 5691 82 99 478
international@hewi.com
www.hewi.com

HEWI France
72 Rue du Faubourg St Honoré
F-75008 Paris

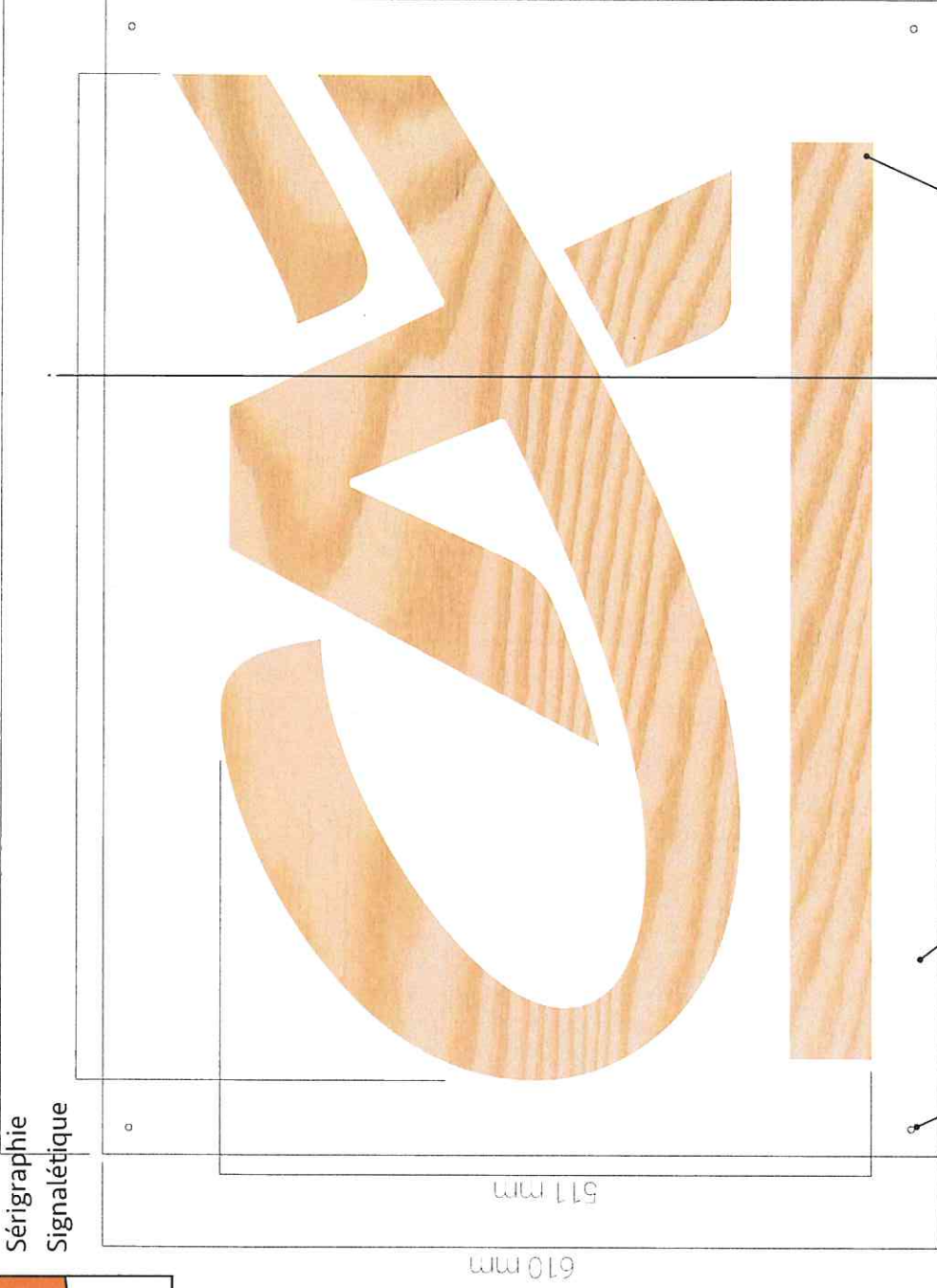
Tél: +33 4 72 83 09 09
Fax: +33 4 72 83 09 00
contact@hewi.fr
www.hewi.com



Enseigne
Gravure

Sérigraphie
Signalétique

840 mm



610 mm

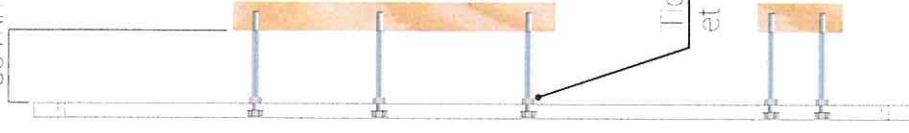
511 mm

Fond PVC compact blanc 10 mm

Bois 20 mm

Perçage pour fixation murale

50 mm



Tige filetée, écrous
et entretoise

Date du BAT: 19/07/2021 Page: 1/1

Bon à Tirer:

Date - Nom - Signature

Client: SACRE
Réf: LOGO CA

13bis Rue des Greffières 17140 Lagord - Tél. 05 46 07 26 01 - www.ateliertheret.fr - technique@ateliertheret.fr