

DEYA,VOTRE FOURNISSEUR FULL-SERVICE





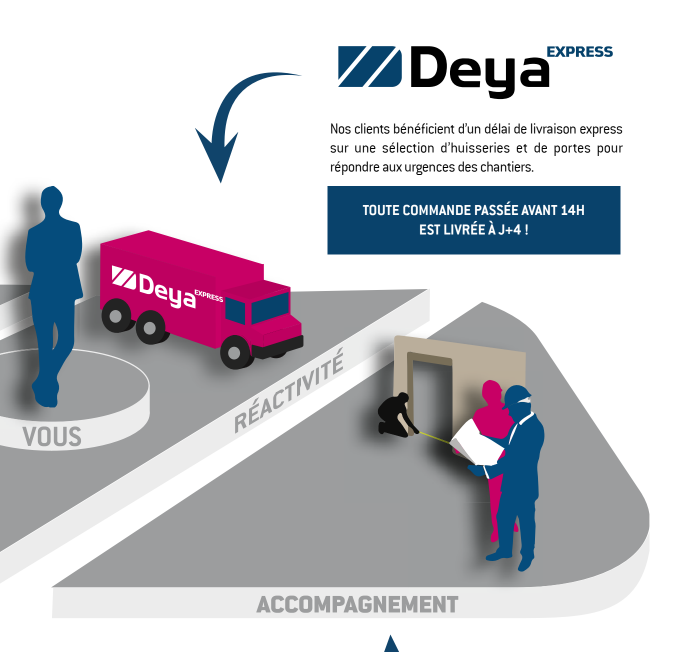
Deya s'engage au quotidien pour vous apporter un S.A.V à l'écoute et réactif.

Un numéro vert unique est mis en place pour l'ensemble des produits Deya.

Il permet de contacter directement un coordinateur SAV.

0 800 00 33 92

SERVICE & APPEL GRATUITS





Deya met à votre service une cellule d'experts techniques capables d'intervenir au niveau national pour tous vos suivis de projets réhabilitation.



LOGEMENT COLLECTIF

NEUF ET RÉHABILITATION

BLOCS PORTES SUR COURSIVE

BLOCS PORTES PALIERS

7

15

57

65

75

81

100

BLOCS PORTES DE LOCAUX COMMUNS 31

LOGEMENT INDIVIDUEL

NEUF ET RÉHABILITATION

BLOCS PORTES D'ENTRÉE ET DE SERVICE 45

LOGEMENT COLLECTIF ET INDIVIDUEL

NEUF ET RÉHABILITATION

BLOCS PORTES DE DISTRIBUTION

CHÂSSIS À GALANDAGE & KITS EN APPLIQUE

HUISSERIES

FINITIONS ET ACCESSOIRES

DEYA





BLOCS PORTES SUR COURSIVE

NEUF RÉHABILITATION

PORTE PALIÈRE SUR COURSIVE : NOTRE OFFRE EN 1 COUP D'ŒIL*



^{*} La liste des produits présentés dans ce catalogue est non exhaustive, retrouvez l'ensemble de nos solutions sur notre site internet : www.deya-pro.com.



POSE EN ITE VALIDÉE **AU FEU**

Les blocs portes paliers sur coursive sans performance antieffraction sont validés au feu sur le système d'Isolation Thermique par l'Extérieur (ITE).

43

44

COURSIPAC 44, p. 10



COURSIPAC 4F, p. 10



COURSIPAC 4F BP1, p. 1

COURSIPAC 4F EN3, p. 11



AZÉ COURSIPAC 4F BP1, p. 13

> COURSIPAC 4F EN3, p. 13



COURSIPAC 44, p. 12



SERVICE SUPPORT DÉDIÉ À LA RÉHABILITATION

Avec ses techniciens experts de la réhabilitation depuis de nombreuses années, le service DEYA RÉHABILITATION propose :

- Un point d'entrée unique du suivi de commandes jusqu'à la livraison
- Un interlocuteur privilégié étudiant la solution la mieux adaptée aux besoins et aux contraintes du chantier
- Un soutien technique du début à la fin du projet





COURSIPAC 4F

Solution haute performance

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE résistant au feu El30

- Nombreuses configurations de pose
- Décors sculptés contemporains













COURSIPAC 44

Très haute performance acoustique

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE acoustique et résistant au feu El30

- Idéal pour les nuisances sonores élevées
- Nombreuses configurations de pose
- Décors sculptés contemporains















	0		ii paiiiii ccttt									
HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORMA	NCES			MARQUAGE CE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	42 (-2;-6)	-	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	_	COURSIPAC 4F	B1
	Х	1	52	43 (-3;-8)	_	EI ₂ 30	Ext=1.3 Int=1.2	A*4.E*7B.V*C4	Garantie	_	COURSIPAL 4F	B1
Х		1	52	44 (-2;-5)	_	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	_	COURSIPAC 44	
	Х	1	52	41 (-1;-5)	_	EI ₂ 30	Ext=1.3 Int=1.2	A*4.E*7B.V*C4	Garantie	_	LUURSIPAL 44	B3





COURSIPAC 4F BP1

Certifié antieffraction BP1

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE antieffraction BP1 et résistant au feu El30

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Décors sculptés contemporains



43 (-2;-6)





EI₂ 30







COURSIPAC 4F EN3

Certifié antieffraction EN3

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE antieffraction EN3 et résistant au feu EI30

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Décors sculptés contemporains





5 min EN CR niveau 3



EI₂ 30







irou	vez vo	otre solution	n parmi cette s	election								
HUIS	SERIE	ı	PORTE			PERFORM	IANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFÉ	RENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	43 (-2;-6)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	-	COURSIPAC 4F BP1	B2
Х		1	52	43 (-2;-7)	5 min EN CR	EI, 30	Ext=1.5	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	_	COURSIPAC 4F EN3	B2 Bis



COURSIPAC 4F

Solution haute performance

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains











Garantie

COURSIPAC 44

Très haute performance acoustique

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE acoustique et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Idéal pour les nuisances sonores élevées
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains













Trouvez votre solution parmi cette sélection

HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	ANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	42 (-2;-6)	_	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	_	COURSIPAC 4F	B1R
х		1	52	44 (-2;-5)	-	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie		COURSIPAC 44	B3R





COURSIPAC 4F BP1

Certifié antieffraction BP1

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE antieffraction BP1 et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains







5 minutes A2P BP1



EI₂ 30







Garantie

COURSIPAC 4F EN3

Certifié antieffraction EN3

Bloc porte palier sur coursive MÉTALLIQUE antieffraction EN3 et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains



/



5 min EN CR niveau



EI₂ 30







	1041		oti e solatioi	· parim come o	Ciccion								
	HUISS	SERIE	Ī	PORTE			PERFORM	IANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFÉ	RENCES
1	MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
	х		1	52	43 (-2;-6)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	_	COURSIPAC 4F BP1	B2R
	х		1	52	43 (-2;-7)	5 min EN CR niveau 3	EI ₂ 30	Ext=1.5 Int=1.3	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	_	COURSIPAC 4F EN3	B2R Bis





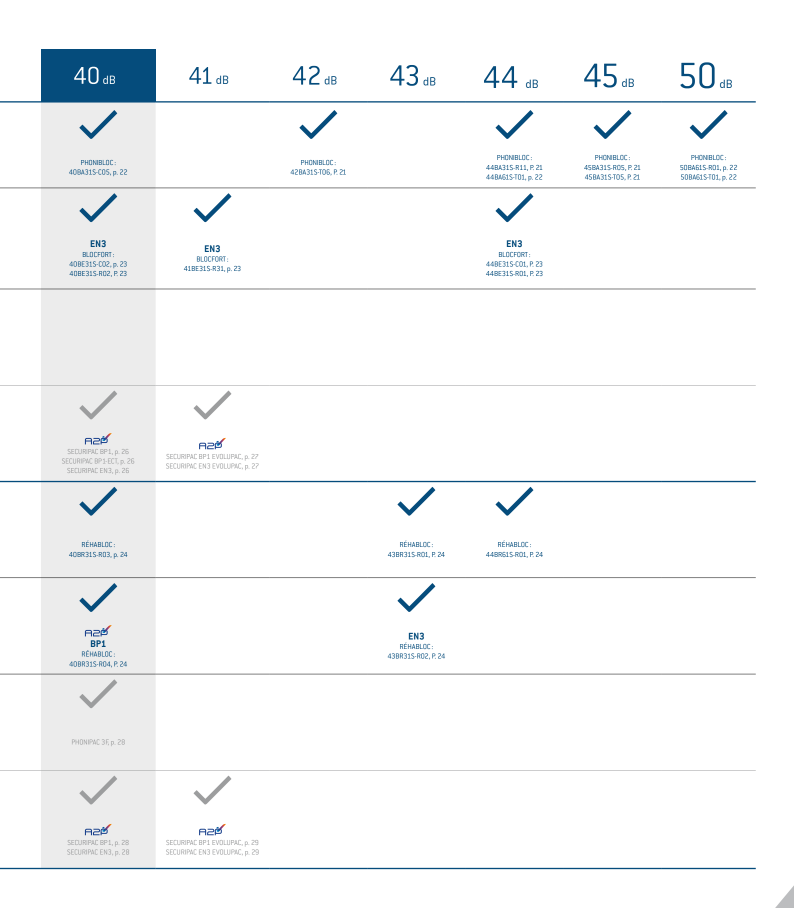
BLOCS PORTES PALIERS

NEUF RÉHABILITATION

PORTE PALIÈRE: NOTRE OFFRE EN 1 COUP D'ŒIL*



^{*} La liste des produits présentés dans ce catalogue est non exhaustive, retrouvez l'ensemble de nos solutions sur notre site internet : www.deya-pro.com.









PHONIBLOC - 27RA31S-C01

Bloc porte acoustique grande largeur

Bloc porte bois palier stable RA = 27 dB

- Porte stable composite avec raidisseur
- Large choix de serrures, de finitions et accessoires













Climat 2b

PHONIBLOC - 29RA31S-T01

Porte acoustique à usage intérieur adaptée à toutes les contraintes de chantier

Bloc porte bois palier stable RA = 29 dB

- Porte stable composite avec raidisseur
- Large choix de serrures, de finitions et accessoires















HUIS	SERIE			PORTE			PERFOR	MANCES		DIMENS	IONS FEU	DIMEN ACOUS		NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	27 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2240 maxi	1031 à 1230	2240 maxi	1230 maxi	Phonibloc	27RA31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	27 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2300 maxi	1031 à 1230	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	27RA31S-R01
	х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	27 dB	EI 30	1,4	Climat 2b	2300 maxi	1031 à 1230	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	27RA31S-T01
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-C01
Х		1	Flexible	40	Hêtre LCA	29 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2040 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-C02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-R01
Х		1	Rigide	40	Hêtre LCA	29 dB	El 30	1,8	Climat 2b	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-R02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	El 30	2,1	Climat 2b	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-R31
	х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	El 30	1,4	Climat 2b	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-T01
	х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	El 30	1,4	Climat 2b	2100 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-T02
	х	1	Tous	40	Hêtre LCA	29 dB	El 30	1,4	Climat 2b	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-T03



PHONIBLOC - 31RA31S-C01

Porte acoustique à usage intérieur

Bloc porte bois palier stable RA = 31 dB

- De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)
- Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)













PHONIBLOC - 31RA31S-R01

Porte acoustique à usage intérieur

Bloc porte bois palier stable RA = 31 dB

- De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)
- Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)











Climat 2b

PHONIBLOC - 35RA31S-T02

Porte acoustique à usage intérieur adaptée à toutes les contraintes de chantier

Bloc porte bois palier stable RA = 35 dB

- Porte stable composite avec raidisseur
- Large choix de serrures, de finitions et accessoires















Trou	vez v	otre solu	tion parm	i cette s	élection										
HUIS	SERIE			PORTE			PERFOR	RMANCES		DIMENSI	IONS FEU		NSIONS STIQUE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	acoustique Ra	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	31 dB	El 30	1,8	Climat 2b	2240 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	810 à 1040	Phonibloc	31RA31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	31 dB	El 30	1,8	Climat 2b	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	810 à 1040	Phonibloc	31RA31S-R01
	х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	31 dB	El 30	1,4	Climat 2b	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	810 à 1040	Phonibloc	31RA31S-T01
х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	El 30	1,9	Climat 2b	2240 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	35RA31S-C01
х		1	Flexible	40	Hêtre LCA	35 dB	El 30	1,9	Climat 2b	2040 maxi	930 maxi	2040 maxi	930 maxi	Phonibloc	35RA31S-C02
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	EI 30	1,9	Climat 2b	2300 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	35RA31S-R01
Х		1	Rigide	40	Hêtre LCA	35 dB	EI 30	1,9	Climat 2b	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Phonibloc	35RA31S-R02
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	EI 30	2,1	Climat 2b	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	35RA31S-R31
	х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	EI 30	1,4	Climat 2b	2300 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	35RA31S-T01
	х	1	Tous	40	Hêtre LCA	35 dB	EI 30	1,4	Climat 2b	2100 maxi	1030 maxi	2100 maxi	1030 maxi	Phonibloc	35RA31S-T02
	х	1	Tous	40	Hêtre LCA	35 dB	EI 30	1,4	Climat 2b	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Phonibloc	35RA31S-T03
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	38 dB	EI 30	1,9	Climat 2b	2240 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	1230 maxi	Phonibloc	38RA31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	38 dB	EI 30	1,9	Climat 2b	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	1230 maxi	Phonibloc	38RA31S-R01
	х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	38 dB	EI 30	1,4	Climat 2b	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	1230 maxi	Phonibloc	38RA31S-T01

PHONIBLOC - 40BA31S-C04

Porte palière à usage intérieur adaptée à toutes les contraintes de chantier

Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires













PHONIBLOC - 42BA31S-T06

Porte palière acoustique grandes dimensions

Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème
- \bullet Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires















<u>STABILITÉ</u>

Climat 3b

PHONIBLOC - 44BA31S-R11

Porte palière à haute performance acoustique de grandes dimensions

Bloc porte bois palier stable RA = 44 dB

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires















Climat 3b

		01.000.	а (.о., ра												
HUIS	SERIE			PORTE			PERF	ORMANCES		DIMENSI	DNS FEU		NSIONS STIQUE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-C04
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI ₂ 30	1,8	Climat 3c	2300 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1031 à 1230	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	40BA31S-R04
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	El 30	1,4	Climat 3c	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-T05
	Х	1	Tous	40	Hêtre LCA	40 dB	El 30	1,4	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-T07
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	42 dB	El 30	1,7	Climat 3b	2300 maxi	1130 maxi	2300 maxi	1130 maxi	Phonibloc	42BA31S-T01
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	42 dB	El 30	1,7	Climat 3b	2100 maxi	1030 maxi	2100 maxi	1030 maxi	Phonibloc	42BA31S-T02
	Х	1	Tous	40	Hêtre LCA	42 dB	El 30	1,7	Climat 3b	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Phonibloc	42BA31S-T03
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	42 dB	EI 30	1,7	Climat 3b	2301 à 2600	930 maxi	2600 maxi	930 maxi	Phonibloc	42BA31S-T06
	Х	1	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	42 dB	EI 30	1,7	Climat 3b	2580 maxi	930 maxi	2580 maxi	930 maxi	Phonibloc	42BA31S-T07
	Х	1	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	42 dB	EI 30	1,7	Climat 3b	2300 maxi	1130 maxi	2300 maxi	1130 maxi	Phonibloc	42BA31S-T52
	Х	1	Tous	50	Hêtre LCA	42 dB	EI 30	1,7	Climat 3b	2300 maxi	1130 maxi	2300 maxi	1130 maxi	Phonibloc	42BA31S-T54
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	EI 30	2,3	Climat 3b	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA31S-C01
Х		1	Flexible	40	Hêtre LCA	44 dB	El 30	2,3	Climat 3b	2040 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA31S-C02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	El 30	2,3	Climat 3b	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA31S-R01
Х		1	Rigide	40	Hêtre LCA	44 dB	EI 30	2,3	Climat 3b	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA31S-R02
Х		1	Rigide	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	45 dB	EI 30	1,7	Climat 3b	2300 maxi	1160 maxi	2240 maxi	860 à 1160	Phonibloc	45BA31S-R05
	х	1	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	45 dB	EI 30	1,5	Climat 3b	2300 maxi	1160 maxi	2240 maxi	maxi860 à 1160 maxi	Phonibloc	45BA31S-T05
Х		2	Rigide	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	45 dB	EI 30	1,6	Climat 3b	2240 maxi	DVE : 960 maxi; DVI : 0 : 960 maxi +	2240 maxi	DV:860 à	Phonibloc	45BA32S-R01
	Х	2	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	45 dB	EI 30	1,5	Climat 3b	2240 maxi	SF : 960 maxi	2240 maxi	960	Phonibloc	45BA32S-T01



PHONIBLOC - 38BA31S-R31

Porte acoustique à usage intérieur pour pose fin de chantier

Bloc porte bois palier stable RA = 38 dB

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème
- Installation en cours ou en fin de chantier avec mise en oeuvre simple et rapide













PHONIBLOC - 39BA31S-CO4

Porte palière acoustique grande largeur

Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions et d'accessoires











Climat 3c

PHONIBLOC - 50BA61S-R01

Très haute performance acoustique avec une résistance au feu jusqu'à 60 mn

Bloc porte bois palier stable RA = 50 dB

- Porte à haute performance acoustique RA = 50dB et de résistance au feu 60 minutes
- porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème















Houv	EZ VU	ille Soluti	on parmi	Cette Se	lection										
HUIS	SERIE			PORTE			PERFOR	MANCES		DIMENS	IONS FEU	DIMEN ACOUS	isions Stique	NOS RÉ	FÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	38 dB	El 30	2,1	Climat 3c	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	38BA31S-R31
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1031 à 1230	3000 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-CO4
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	EI ₂ 30	1,8	Climat 3c	2300 maxi	1031 à 1230	3000 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-R05
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2301 à 3000	1180 maxi	3000 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-R11
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	EI 30	1,4	Climat 3c	3000 maxi	1180 maxi	3000 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-T06
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	EI 30	1,4	Climat 3c	2300 maxi	1230 maxi	3000 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-T07
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-C04
Х		1	Flexible	40	Hêtre LCA	40 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2040 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-C05
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI ₂ 30	1,8	Climat 3c	2300 maxi	1031 à 1230	3000 maxi	1230 maxi	Phonibloc	40BA31S-R04
Х		1	Rigide	40	Hêtre LCA	40 dB	El 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-R05
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI 30	1,4	Climat 3c	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-T05
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI 30	1,4	Climat 3c	2100 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-T06
	Х	1	Tous	40	Hêtre LCA	40 dB	EI 30	1,4	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-T07
	Х	1	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	EI 60	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA61S-T01
Х		1	Rigide	70	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50 dB	EI 60	1,4	Climat 3c	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040	Phonibloc	50BA61S-R01
	Х	1	Tous	70	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50 dB	EI 60	1,1	Climat 3c	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040	Phonibloc	50BA61S-T01



BLOCFORT - 39BE31S-R01

Antieffraction 5 min suivant référentiel A2P BP

Bloc porte bois palier antieffraction A2P BP1 RA = 39 dB

- Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème
- 4 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**







Climat 3b

BLOCFORT - 40BE31S-R02

Antieffraction 5 min suivant norme Européenne

Bloc porte bois palier antieffraction EN3 RA = 40 dB

- Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème
- 2 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**















HUIS	SERIE			PORTE			PERFOR	MANCES		DIMENSION	S FEU	DIMEN ACOUS		NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	38 dB	El 30	2,3	Climat 3c	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	Blocfort	38BE31S-R31
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	El 30	2,4	Climat 3b	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	Blocfort	39BE31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	EI ₂ 30	2,4	Climat 3b	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	Blocfort	39BE31S-R01
х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1230 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Blocfort	40BE31S-C02
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2346 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1230 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Blocfort	40BE31S-R02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41 dB	EI 30	2,3	Climat 3c	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Blocfort	41BE31S-R31
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	EI 30	2,3	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Blocfort	44BE31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	El 30	2	Climat 3c	2300 maxi	1130 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Blocfort	44BE31S-R01





RÉHABLOC - 29RR31S-R01

Adapté aux projets de rénovation

Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 29 dB

- Mise en œuvre simple et rapide
- Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier













RÉHABLOC - 39BR31S-R02

Pour les projets de rénovation avec antieffraction 5 min suivant référentiel A2P BP

Bloc porte bois palier réhabilitation antieffraction A2P BP1 - RA = 39 dB

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles 8/10ème
- Mise en œuvre simple et rapide avec bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier













Climat 3b

			tion paint												
HUIS	SERIE			PORTE			PERFOR	MANCES		DIMENSI	IONS FEU		NSIONS STIQUE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	E 30;EI 30	1,8	Climat 2b	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Réhabloc	29RR31S-R01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	E 30;EI 30	1,9	Climat 2b	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Réhabloc	35RR31S-R01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	38 dB	E 30;EI 30	1,9	Climat 2b	2140 maxi	930 maxi	1790 à 2280	1230 maxi	Réhabloc	38RR31S-R01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	39 dB	E 30;EI 30	2,4	Climat 3b	2140 maxi	930 maxi	2140 maxi	930 maxi	Réhabloc	39BR31S-R02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	E 30;EI 30	1,8	Climat 3c	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Réhabloc	40BR31S-R03
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40 dB	E 30;EI 30	1,8	Climat 3c	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Réhabloc	40BR31S-R04
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	43 dB	E 30;EI 30	2,3	Climat 3c	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Réhabloc	43BR31S-R01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	43 dB	E 30;EI 30	2	Climat 3c	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Réhabloc	43BR31S-R02
Х		1	Rigide	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	El, 60	2,2	Climat 3c	2140 maxi	930 maxi	De 1840 à	De 810 à	Réhabloc	44BR61S-R01





PHONIPAC 3F

Adapté à toutes les contraintes de chantier

Bloc porte palier MÉTALLIQUE acoustique et résistant au feu El30

- Nombreuses configurations de pose
- Large choix de finitions de porte : Décors sculptés contemporains, moulures, tons bois plastifiés









EI₂ 30



Selon norme NF EN 1121

PHONIPAC 3F-ECT

Pour pose fin de chantier

Bloc porte palier MÉTALLIQUE acoustique et résistant au feu El30 pour pose fin de chantier

- Installation en cours ou en fin de chantier
- Mise en œuvre simple et rapide















Selon norme NF EN 1121

HUIS	SERIE	P	ORTE			PERFORI	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	42 (-2;-6)	_	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	PHONIPAC 3F	C1
	х	1	52	41 (-2;-7)	_	EI ₂ 30	1.4	_	Selon norme NF EN 1121	_	PHUNIPAC 3F	CI
Х		1	52	41 (-2;-6)	_	EI ₂ 30	1.5	_	Selon norme NF EN 1121	_	PHONIPAC 3F-ECT	C1-ECT



SECURIPAC BP1

Blindé antieffraction BP1

Bloc porte palier MÉTALLIQUE antieffraction BP1 et résistant au feu El30

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Large choix de finitions de porte : décors Créateur, moulures, tons bois plastifiés







minutes A2P BP



EI₂ 30







SECURIPAC EN3

Antieffraction EN3

Bloc porte palier MÉTALLIQUE antieffraction EN3 et résistant au feu El30

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Large choix de finitions de porte : décors Créateur, moulures, tons bois plastifiés







5 min EN CR niveau 3



EI₂ 30







Selon norme NF EN 1121

SECURIPAC BP1-ECT

Pour pose fin de chantier antieffraction BP1

Bloc porte palier MÉTALLIQUE antieffraction BP1 et résistant au feu El30 pour pose fin de chantier

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Installation en cours ou en fin de chantier
- Mise en œuvre simple et rapide



42 (-1;-5



5 minutes A2P BP1



EI, 30







Selon norme NF EN 1121

HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFÉ	RENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	43 (-3;-7)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC BP1	C3
Х		1	52	43 (-3;-7)	5 min EN CR niveau 3	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC EN3	C3 Bis
Х		1	52	42 (-1;-5)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC BP1-ECT	C3-ECT





SECURIPAC BP1 EVOLUPAC

Blindé antieffraction BP1 avec habillage bois

Bloc porte palier MÉTALLIQUE avec habillage bois antieffraction BP1 et résistant au feu E130

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Nombreux habillages bois interchangeables à volonté côté extérieur







5 minutes A2P BP1



EI₂ 30







Selon norme NF EN 1121

SECURIPAC EN3 EVOLUPAC

Antieffraction EN3 avec habillage bois

Bloc porte palier MÉTALLIQUE avec habillage bois antieffraction EN3 et résistant au feu E130

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Nombreux habillages bois interchangeables à volonté côté extérieur



42 (-1;-3



5 min EN CR niveau 3



EI, 30







Selon norme NF EN 1121

HUISSERIE		PORTE				MARQUAGE CE	NOS RÉFÉRENCES					
MÉTAL	BOIS	NBRE DE ÉP. VANTAUX (mm)		ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².ºK)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	64	42 (-1;-3)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC BP1 EVOLUPAC	C4
Х		1	64	42 (-1;-3)	5 min EN CR niveau 3	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC EN3 EVOLUPAC	C4 Bis
х		1	64	42 (-1;-3)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	1.5	_	Selon norme NF FN 1121	_	SECURIPAC BP1 FVOLUPAC-FCT	C4-ECT



PHONIPAC 3F

Adapté à toutes les contraintes de chantier

Bloc porte palier MÉTALLIQUE acoustique et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à
- Large choix de finitions de porte : Décors sculptés contemporains, moulures, tons bois plastifiés









EI₂ 30







SECURIPAC BP1

Blindé antieffraction BP1

Bloc porte palier MÉTALLIQUE antieffraction BP1 et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Large choix de finitions de porte



















Selon norme NF EN 1121

SECURIPAC EN3

Antieffraction EN3

Bloc porte palier MÉTALLIQUE antieffraction EN3 et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Large choix de finitions de porte















Selon norme NF EN 1121

HUIS	SERIE	PORTE				MARQUAGE CE	NOS RÉF	ÉRENCES				
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	42 (-2;-6)	42 (-2;-6) —		1.3	_	Selon norme NF EN 1121	_	PHONIPAC 3F	C1R
Х		1	52	43 (-3;-7)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC BP1	C3R
Х		1	52	43 (-3;-7)	5 min EN CR niveau 3	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC EN3	C3R Bis



SECURIPAC BP1 EVOLUPAC

Blindé antieffraction BP1 avec habillage bois

Bloc porte palier MÉTALLIQUE avec habillage bois antieffraction BP1 et résistant au feu El30 pour la réhabilitation

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Nombreux habillages bois interchangeables côté extérieur















Selon norme NF EN 1121

SECURIPAC EN3 EVOLUPAC

Antieffraction EN3 avec habillage bois

Bloc porte palier MÉTALLIQUE avec habillage bois antieffraction EN3 et résistant au feu El30

- Porte palière blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Nombreux habillages bois interchangeables côté extérieur











Selon norme NF EN 1121

	100 TO 2 VOICE SOLUTION PARTITION CONTROL SOLUTION													
HUIS	SSERIE	PORTE				MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES						
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT		
х		1	64	42 (-1;-3)	5 minutes A2P BP1	EI ₂ 30	1.7	_	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC BP1 EVOLUPAC	C4R		
Х		1	64	42 (-1;-3)	5 min EN CR niveau 3	EI ₂ 30	1.7	-	Selon norme NF EN 1121	_	SECURIPAC EN3 EVOLUPAC	C4R Bis		





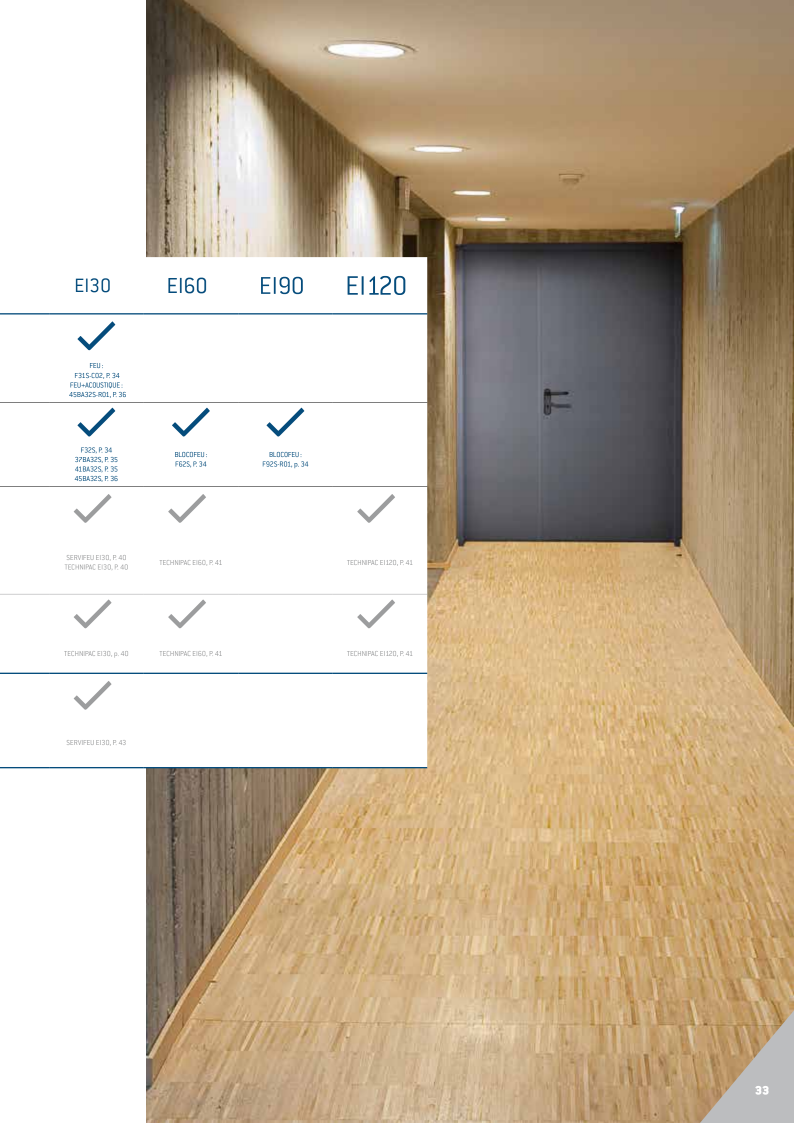
BLOCS PORTES DE LOCAUX COMMUNS

NEUF RÉHABILITATION

PORTE LOCAUX COMMUNS: NOTRE OFFRE EN 1 COUP D'ŒIL*

	PERFORMAI	NCE FEU	NON FEU	ISSUE DE SECOURS	
	BOIS	SIMPLE VANTAIL			
		DOUBLE VANTAIL			
NEUF	MÉTAL = = = = = = = = =	SIMPLE VANTAIL	STABIPAC EXTERIEUR, p. 37 SERVIPAC, p. 37 STABICAVE, p. 38 TECHNIPAC EXT, p. 37 TECHNIPAC EXT, p. 38 TECHNIPAC S-INT, p. 38	TECHNIPAC IS, p. 39 TECHNIPAC IS-P, p. 39	
		DOUBLE VANTAIL	TECHNIPAC EXT, p. 37 TECHNIPAC EXT-P, p. 38 TECHNIPAC S-INT, p. 38	TECHNIPAC IS, p. 39 TECHNIPAC IS-P, p. 39	
RÉHA	MÉTAL 	SIMPLE VANTAIL	STABIPAC EXTERIEUR, p. 42 SERVIPAC, p. 42 STABICAVE, p. 43		

^{*} La liste des produits présentés dans ce catalogue est non exhaustive, retrouvez l'ensemble de nos solutions sur notre site internet : www.deya-pro.com.



LOCAUX COMMUNS



BLOCOFEU - F31S-R02

Porte feu à usage intérieur

Bloc porte bois coupe-feu El30

- 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.













BLOCOFEU - F61S-R01

Porte de grande largeur résistant au feu jusqu'à 60 mn

Bloc porte bois coupe-feu El60

- Divers équipements et accessoires disponibles (joint balai, ferme-porte, serrure mécanique 1 point, vitrage)
- Grande largeur jusqu'à 2240x1230 mm.













BLOCOFEU - F92S-R01

Porte de grande hauteur résistant au feu jusqu'à 90 mn

Bloc porte bois coupe-feu El90

- Bloc porte double vantail doté d'une grande résistance au feu
- Divers équipements et de configurations possibles sur consultation (serrure 1 point mécanique, vitrage, stratifiés, protection de porte)













Trou	vez v	otre sol	ution pa	rmi cet	te sélection										
HUIS	SERIE			PORTE		PERFORMANCES				DIMENSIONS FEU		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		NOS RÉFÉRENCES	
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	acoustique Ra	FEU	THERMIQUE (W/m².*K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMER- CIALE
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	29 dB	EI 30	1,8	Climat 2b	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	29RA31S-R01
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	EI 30	1,9	Climat 2b	2240 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	35RA31S-C01
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	35 dB	EI 30	1,9	Climat 2b	2300 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	35RA31S-R01
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 30	1,8	_	2240 maxi	1230 maxi	_	_	Blocofeu	F31S-C02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 30	1,8	_	2346 maxi	1230 maxi	_	_	Blocofeu	F31S-R02
	Х	1	Tous	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 30	1,5	_	3000 maxi	1180 maxi	_	_	Blocofeu	F31S-T04
Х		2	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 30	1,6	_	2240 maxi	DVE : 930 maxi;DVI : 0 :	_	_	Blocofeu	F32S-C02
Х		2	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 30	1,6	_	2240 maxi	930 maxi + SF : 330 mini	_	_	Blocofeu	F32S-R02
Х		1	Rigide	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 60	2,0	_	2240 maxi	1230 maxi	_	_	Blocofeu	F61S-R01
	Х	1	Tous	66	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 60	1,6	_	2570 maxi	1180 maxi	_	_	Blocofeu	F61S-T02
Х		2	Rigide	66	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 60	2,2	_	2570 maxi	DVE : 1180;DVI : 0 : 1180	_	_	Blocofeu	F62S-R02
	Х	2	Tous	66	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 60	1,6	_	2570 maxi	maxi + SF : 530 mini	_	_	Blocofeu	F62S-T02
	х	2	Rigide	67	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	EI 90	1,2	_	3000 maxi	DVE : 1130 maxi;DVI : 0 : 1130 maxi + SF : 530 mini	_	_	Blocofeu	F92S-R01



PHONIBLOC - 37BA32S-R01

Porte acoustique à usage intérieur

Bloc porte bois acoustique RA = 37 dB

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème, 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)









PHONIBLOC - 45BA32S-R01

Porte à très haute performance acoustique

Bloc porte bois acoustique RA = 45 dB

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème résistante au feu 30 minutes
- Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires













Irou	rouvez votre solution parmi cette sélection															
HUIS	SERIE		PORTE			JONCTION DV	PERFORMANCES				DIM	DIMENSIONS ACOUSTIQUE		NOS RÉFÉRENCES		
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE		ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
х		2	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	Х	37 dB	EI 30	1,8	_	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	37BA32S-C01
х		2	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	х	37 dB	EI 30	1,8	_	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	37BA32S-R01
х		2	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	×	37 dB	EI 30	1,8	_	2760 maxi	DVE : 1030 mm maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 330 mini (Lsf / Lo ≥ 0,5)	2760 maxi	1030 maxi	Phonibloc	37BA32S-R02
Х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	38 dB	El 30	2,1	Climat 3c	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	38BA31S-R31
х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	39 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1031 à 1230	2240 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-C04
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	39 dB	EI ₂ 30	1,8	Climat 3c	2300 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1031 à 1230	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	39BA31S-R05
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	40 dB	EI 30	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	40BA31S-C04
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	_	40 dB	EI ₂ 30	1,8	Climat 3c	2300 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1031 à 1230	2300 maxi	1230 maxi	Phonibloc	40BA31S-R04
Х		2	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	Х	41 dB	El 30	2,1		2240 maxi	DVE : 930 maxi;	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	41BA32S-C01
х		2	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	х	41 dB	EI 30	2,1		2240 maxi	DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	41BA32S-R01



PHONIBLOC - 41BA32S-R04

Bloc porte acoustique grandes dimensions

Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail
- Validée sur support rigide sur plus de 5 configurations de pose en grandes dimensions (maxi 2600x1030 mm)











EI 30

PHONIBLOC - 50BA61S-R01

Très haute performance acoustique avec une résistance au feu jusqu'à 60 mn

Bloc porte bois palier stable RA = 50 dB

- Porte à haute performance acoustique RA = 50dB et de résistance au feu 60 minutes
- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème















Trouvez votre solution parmi cette sélection

1100	rouvez votre solution parmir exite selection														
HUIS	SERIE		PORTE					ORMANCES		DIMENSIONS FEU		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		NOS RÉFÉRENCES	
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	ACOUSTIQUE RA	FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	STABILITÉ	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	GAMME	RÉF. COMMERCIALE
х		2	Rigide	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41 dB	EI 30	2,1		2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2240 maxi	930 maxi	Phonibloc	41BA32S-R03
х		2	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41 dB	El 30	2,1		2600 maxi	DVE : 1030 mm maxi; DVI : 0 : 1030 maxi +	2600 maxi	1030 maxi	Phonibloc	41BA32S-R04
	х	2	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41 dB	EI 30	1,8		2600 maxi	SF:330 mini (Lsf/ Lo≥0,5)	2600 maxi	1030 maxi	Phonibloc	41BA32S-T05
Х		1	Flexible	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	EI 30	2,3	Climat 3b	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA31S-C01
х		1	Rigide	40	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	EI 30	2,3	Climat 3b	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA31S-R01
	Х	1	Tous	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	44 dB	EI 60	1,8	Climat 3c	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	1030 maxi	Phonibloc	44BA61S-T01
Х		2	Rigide	50	Bois feuillus (sauf Hêtre)	45 dB	EI 30	1,6	Climat 3b	2240 maxi	DVE : 960 maxi; DVI : 0 : 960 maxi + SF : 960 maxi	2240 maxi	DV : 860 à 960	Phonibloc	45BA32S-R01
Х		1	Rigide	70	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50 dB	EI 60	1,4	Climat 3c	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040	Phonibloc	50BA61S-R01
	х	1	Tous	70	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50 dB	EI 60	1,1	Climat 3c	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040	Phonibloc	50BA61S-T01

LOCAUX COMMUNS

STABIPAC EXTERIEUR

Isolation thermique élevée

Bloc porte de service MÉTALLIQUE isolant et acoustique

- Seuil aluminium permettant de se protéger des infiltrations d'eau
- 3 fiches réglables permettant une stabilité durable dans le temps













SERVIPAC

Bloc porte multi-usages intérieur et extérieur

Bloc porte de service MÉTALLIQUE

- Robuste grâce à ses 2 parements et son cadre en acier
- Nombreux coloris disponibles













TECHNIPAC EXT

Marquage CE Niveau 3

Bloc porte de service extérieur MÉTALLIQUE

- Huisserie et vantail en acier galvanisé
- Nombreux accessoires : ferme-portes, serrures, poignées...







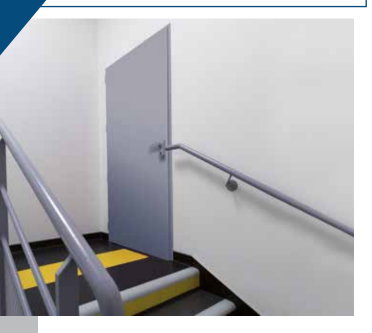






IIUu	vez v	otre Solution	i parifii cette	Selection								
HUIS	SERIE	PC	ORTE			PERFORM	IANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².ºK)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	32 (-1;-4)	_	_	1.5	_	Garantie	Système 3	STABIPAC	E1
	х	1	52	32 (-1;-4)	-	-	1.1	_	Garantie	Systeme 3	EXTERIEUR	£1
Х		1	42	_	_	_	_	_	_	Système 3	SERVIPAC	E2
Х		1	42	_	_	_	_	_	_	Système 3	TECHNIPAC EXT	TPEXT 1
Х		2	42	_	_	_	_	_	_	Système 3	TECHNIPAC EXT	TPEXT 2

LOCAUX COMMUNS



TECHNIPAC EXT-PERFORMANCES

Marquage CE Niveau 3 avec performances

Bloc porte de service extérieur MÉTALLIQUE avec performances

- Huisserie et vantail en acier galvanisé avec plusieurs équipements permettant de se protéger des intempéries
- Nombreux accessoires : ferme-portes, serrures, poignées...













STABICAVE

Bloc porte de cave au rapport qualité/prix optimal

Bloc porte de cave MÉTALLIQUE simple parement - DIMENSIONS SUR-MESURE

- Nombreuses solutions de pose
- Haute résistance : parement en tôle d'acier 15/10ème avec trois raidisseurs latéraux soudés













TECHNIPAC S-INT

Grandes dimensions

Bloc porte de service intérieur MÉTALLIQUE

- Disponible en 1 et 2 vantaux
- Jusqu'à 2510 mm (1274 mm en 1 vantail) de largeur et 2450 mm de hauteur
- Nombreux accessoires : gâche électrique, barres anti-panique, serrures...













HUIS	SERIE	PI	ORTE			PEF	RFORMANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFÉ	RENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	40	_	-	_	_	_	_	_	STABICAVE	F1
Х		1	40	_	_	_	_	_	_	_	STABICAVE	F2
Х		1	42	28 (-1;-3)	-	-	Ouverture ext=2.3 Ouverture int=2.0	A*2.E*3B.V*C3 (avec anti-panique 3 points)	-	Système 3	TECHNIPAC EXT- PERFORMANCES	TPEXTP 1
Х		2	42	28 (-1;-3)	-	-	Ouverture ext=2.3 (2.2 en tunnel); Ouverture int=2.0	-	_	Système 3	TECHNIPAC EXT- PERFORMANCES	TPEXTP 2
Х		1	53	-	_	_	_	_	_	_	TECHNIPAC S-INT	TPS 1
Х		2	53	_	-	-	_	-	-	_	TECHNIPAC S-INT	TPS 2





TECHNIPAC IS

Marquage CE Niveau 1

Bloc porte issue de secours MÉTALLIQUE

- Huisserie et vantail en acier galvanisé
- Marque CE niveau 1 pour issue de secours
- Nombreux accessoires : barres anti-panique, ferme-portes, serrures...













TECHNIPAC IS-PERFORMANCES

Marquage CE Niveau 1 avec performances

Bloc porte issue de secours MÉTALLIQUE avec performances

- Huisserie et vantail en acier galvanisé avec plusieurs équipements permettant de se protéger des intempéries
- Marque CE niveau 1 pour issue de secours
- Nombreux accessoires : barres anti-panique, ferme-portes...















HUIS	SERIE		PORTE			PERFO	RMANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES		
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT		
х		1	42	_	-	_	_	_	_	Système 1	TECHNIPAC IS	TPIS 1		
Х		2	42	_	_	_	_	_	_	Système 1	TECHNIPAC IS	TPIS 2		
х		1	42	27 (-1;-3)	-	-	Ouverture ext=2.3 Ouverture int=2.0	A*2.E*3B.V*C3 (avec anti-panique 3 points)	_	Système 1	TECHNIPAC IS- PERFORMANCES	TPISP 1		
х		2	42	28 (-1;-3)	-	-	Ouverture ext=2.3 (2.2 en tunnel); Ouverture int=2.0	_	_	Système 1	TECHNIPAC IS- PERFORMANCES	TPISP 2		



SERVIFEU EI30

Nombreuses configurations de poses

Blocs portes résistants au feu MÉTALLIQUE EI30 recto-verso

- Nombreuses solutions de pose : pose en tunnel, en angle, à sceller, à bancher, en réhabilitation
- Bâti rénovation sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant















TECHNIPAC EI30

Larges plages dimensionnelles

Blocs portes résistants au feu MÉTALLIQUE El30 recto-verso

- Disponible en 1 et 2 vantaux
- Jusqu'à 2510 mm (1274 mm en 1 vantail) de largeur et 2400 mm de hauteur
- Nombreux accessoires validés au feu : barres anti-panique, serrure 1 et 3 points, crémones, grille de ventilation...













110av	CZ VU	tic solution	parim cette st	JICC(IOII								
HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	53	_	_	EI ₂ 30	-	_	_	_	TECHNIPAC EI30	TPF 1
Х		2	53	_	_	EI ₂ 30	-	_	_	_	TECHNIPAC EI30	TPF 2
Х		1	52	-	-	EI ₂ 30	-	_	_		SERVIFEU EI30	TPF 3





TECHNIPAC EI60

Larges plages dimensionnelles

Blocs portes résistants au feu MÉTALLIQUE EI60 recto-verso

- Disponible en 1 et 2 vantaux
- Jusqu'à 2510 mm (1274 mm en 1 vantail) de largeur et 2400 mm de hauteur
- Nombreux accessoires validés au feu : barres anti-panique, serrure 1 et 3 points, crémones, grille de ventilation...















TECHNIPAC EI120

Haute performance

Blocs portes résistants au feu MÉTALLIQUE El 120 recto-verso

- Disponible en 1 et 2 vantaux
- 2 pions anti-dégondage par vantail













			· pairiii oo tto o									
HU	SSERIE	ı	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTA	L BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
х		1	53	_	_	EI ₂ 60	_	_	_	_	TECHNIPAC EI60	TPF 4
х		2	53	_	_	EI ₂ 60	_	_	_	_	TECHNIPAC EI60	TPF 5
х		1	64	_	_	EI ₂ 120	_	_	_	_	TECHNIPAC EI 120	TPF 6
х		2	64	_	_	EI ₂ 120	_	-	_	_	TECHNIPAC EI 120	TPF 7



STABIPAC EXTERIEUR

Isolation thermique élevée

Bloc porte de service MÉTALLIQUE isolant et acoustique

- Seuil aluminium permettant de se protéger des infiltrations
- 3 fiches réglables permettant une stabilité durable dans le temps















Garantie

SERVIPAC

Bloc porte multi-usages intérieur et extérieur

Bloc porte de service MÉTALLIQUE pour la réhabilitation

- Robuste grâce à ses 2 parements et son cadre en acier
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Nombreux coloris disponibles













Hou	vez vu	otte Solution	i parifii cette si	Election								
HUIS	SERIE	ı	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
х		1	52	32 (-1;-4)	_	_	1.5	_	Garantie	Système 3	STABIPAC EXTERIEUR	E1R
х		1	42	_	_	_	_	_	_	Système 3	SERVIPAC	E2R



STABICAVE

Bloc porte de cave au rapport qualité/prix optimal

Bloc porte de cave MÉTALLIQUE simple parement pour la réhabilitation - DIMENSIONS SUR-MESURE

- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Haute résistance : parement en tôle d'acier 15/10ème avec trois raidisseurs latéraux soudés















SERVIFEU EI30

Nombreuses configurations de poses

Blocs portes résistants au feu MÉTALLIQUE EI30 recto-verso

- Nombreuses solutions de pose : pose en tunnel, en angle, à sceller, à bancher, en réhabilitation
- Bâti rénovation sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant













HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	40	_	_	_	_	_	_		STABICAVE	F1R
Х		1	52	_	_	EI ₂ 30	_	_	_	ı	SERVIFEU EI30	TPF 3





BLOCS PORTES D'ENTRÉE ET DE SERVICE

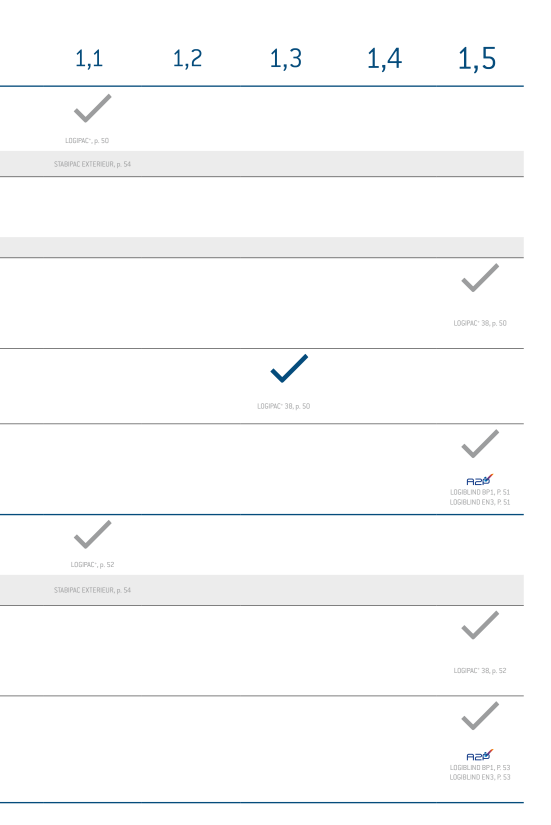
NEUF RÉHABILITATION

PORTE D'ENTRÉE ET DE SERVICE : NOTRE OFFRE EN 1 COUP D'ŒIL*

	ISOLATION THE	RMIQUE Ud	0,8	0,9	1,0	
	STANDARD	HUISSERIE MÉTALLIQUE III III III III III III III III III I	LOGIPAC*, p. 50			
NEUF	ACCOUSTIQUE	HUISSERIE MÉTALLIQUE III III III III III III III III III II	STABIPAC EXTERIEUR, p. 54			
	Accousingon	HUISSERIE BOIS HUISSERIE				
	ANTI Effraction	MÉTALLIQUE III = I				
	STANDARD	HUISSERIE MÉTALLIQUE III=III= EIII=III III=III= EIII=III				
RÉHA	ACCOUSTIQUE	HUISSERIE MÉTALLIQUE III=III= EIII=III III=III= EIII=III				
	ANTI EFFRACTION	HUISSERIE MÉTALLIQUE III≣III≡ ≡III≡III III≡III≡ ≡III≡III				
	PORTES D'ENTRÉE					

PORTES DE SERVICE

^{*} La liste des produits présentés dans ce catalogue est non exhaustive, retrouvez l'ensemble de nos solutions sur notre site internet : www.deya-pro.com.





NOTRE SOLUTION SPÉCIFIQUE À LA RÉHABILITATION :

LE BÂTI RÉHABILITATION

Disponible pour les blocs portes métalliques et bois, le bâti réhabilitation DEYA est la **solution optimale** pour les chantiers de réhabilitation.

• UNE MISE EN ŒUVRE SIMPLIFIÉE ET UNE FAIBLE PERTE DE PASSAGE

Equipé de vérins de réglage et réalisé sur-mesure, le bâti est adaptable sur tous types d'huisseries existantes.

• UNE FINITION ESTHÉTIQUE PARFAITE

Aucune tête de vis visible grâce aux bouchons cache-vérins.

Avec un large choix de finitions esthétiques pour les blocs portes métalliques et les blocs portes bois, il est très facile de changer rapidement l'aspect esthétique du logement et du palier.

• UNE SOLUTION SUR-MESURE:

Aucune dégradation de l'existent. Pas de pièce à rapporter au bâti.



CONFORMES À LA RT 2012

Les portes d'entrée métalliques avec ou sans oculus affichent des performances thermiques optimales qui sont parmi les plus performantes du marché, que ce soit sur huisserie métal ou huisserie bois. Elles contribuent ainsi à la mise en conformité avec la **Réglementation Thermique 2012.**



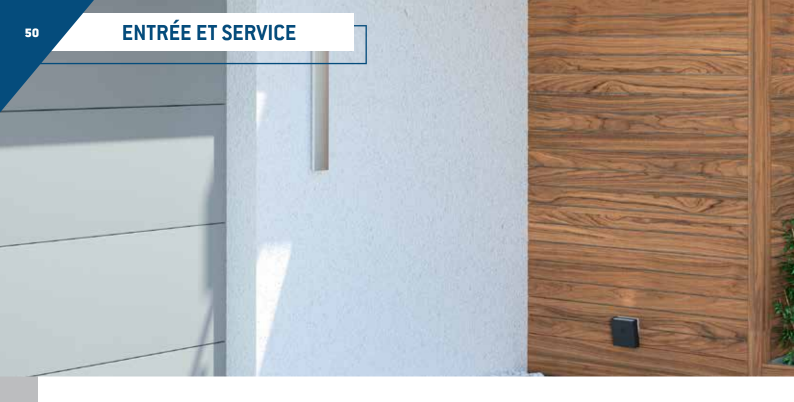




LARGE

CHOIX DE DÉCORS

Pour sa gamme de portes d'entrée, Deya dispose d'un large choix de décors de portes rainurés design et élégants. Avec un rapport qualité/prix optimal, les modèles Créateur sont personnalisables en version gravée ou sculptée finition laquée ou prépeinte, avec des modèles vitrés ou pleins.



LOGIPAC+

Haute performance thermique

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant

- Coefficient thermique optimal pour la RT 2012
- Nombreuses finitions et décors disponibles



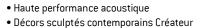












Protection contre les nuisances sonores



LOGIPAC+38





Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant et acoustique









HUISS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉF	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².ºK)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
х		1	52	30 (-1;-3)	_	_	1.1	A*3.E*4B.V*C4	Garantie	Système 3	LOCIDAC	44.
	Х	1	52	31 (-2;-4)	_	-	0.8	A*3.E*4B.V*C4	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+
Х		1	52	_	_	_	_	_	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+CP
	Х	1	52	_	_	_	_	_	Garantie	Système 3	LUGIPAL+	AI+UP
Х		1	52	_	_	-	-	_	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+CV
	Х	1	52	_	_	-	_	_	Garantie	Système 3	LUGIPAL+	AI+UV
х		2	52	_	_	_	1.3	_	Garantie	Système 3	I OCIDAC.	A1+DV
	Х	2	52	_	_	-	1.1	_	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	AI+UV
Х		1	52	_	_	-	-	-	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+IP
	Х	1	52	_	_	-	_	_	Garantie	Système 3	LUGIPAL+	A1+IP
х		1	52	_	_	_	_	_	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+IV
	Х	1	52	_	_	_	_	_	Garantie	Système 3	LUGIPAL+	A1+IV
Х		1	52	_	_	_	1.3	_	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+TP
	Х	1	52	_	_	-	1.1	_	Garantie	Système 3	LUGIPAL+	AI+IP
Х		1	52	_	_	_	1.9	_	Garantie	Système 3	LOCIDAC	A1+TV
	Х	1	52	_	_	_	1.4	_	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+IV
Х		1	52	38 (-3;-6)	_	_	1.5	A*3.E*3B.V*C2	Garantie	Système 3	LOGIPAC+ 38	A2+
	Х	1	52	38 (-3;-6)	_		1.3	A*3.E*3B.V*C2	Garantie	Système 3	LUGIPAL+ 38	AZ+





LOGIBLIND BP1

Porte d'entrée certifiée antieffraction A2P BP1

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant et antieffraction BP1 pour la réhabilitation

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à
- Décors sculptés contemporains Créateur













A*4.F*7B.V*C3



LOGIBLIND EN3

Porte d'entrée certifiée antieffraction EN3

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant et antieffraction EN3 pour la réhabilitation

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à
- Décors sculptés contemporains Créateur











A*4.E*7B.V*C3



HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
х		1	52	43 (-2;-6)	5 minutes A2P BP1	_	Ud=1.5	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	Système 3	LOGIBLIND BP1	А3
х		1	52	43 (-2;-7)	5 min EN CR niveau 3	_	Ud=1.5	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	Système 3	LOGIBLIND EN3	A3 Bis



LOGIPAC+

Haute performance thermique

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant pour la réhabilitation

- Coefficient thermique optimal pour la RT 2012
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Nombreuses finitions et décors disponibles







HM=1.1



A*4.E*4B.V*C2



Garantie

LOGIPAC+38

Protection contre les nuisances sonores

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant et acoustique pour la réhabilitation

- Haute performance acoustique
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains Créateur









A*3.E*3B.V*C2

II O G		ra c solution	parim come s	Ciccion								
HUI	SSERIE	ı	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	31(-1;-3)	-	_	1.1	A*4.E*4B.V*C2	Garantie	Système 3	LOGIPAC+	A1+R
Х		1	52	38 (-3;-6)	_	_	1.5	A*3.E*3B.V*C2	Garantie	Système 3	LOGIPAC+ 38	A2+R







LOGIBLIND BP1

Porte d'entrée certifiée antieffraction A2P BP1

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant et antieffraction BP1 pour la réhabilitation

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction A2P BP1
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains Créateur





5 minutes A2P BP1







A*4.E*7B.V*C3



LOGIBLIND EN3

Porte d'entrée certifiée antieffraction EN3

Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant et antieffraction EN3 pour la réhabilitation

- Porte blindée avec nombreux renforts conformes antieffraction EN3
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Décors sculptés contemporains Créateur





5 min EN CR niveau 3







			1								,	
HUIS	SERIE	F	PORTE			PERFORM	MANCES			MARQUAGE CE	NOS RÉFI	ÉRENCES
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
Х		1	52	43 (-2;-6)	5 minutes A2P BP1	_	Ud=1.5	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	Système 3	LOGIBLIND BP1	A3R
Х		1	52	43 (-2;-7)	5 min EN CR niveau 3		Ud=1.5	A*4.E*7B.V*C3	Garantie	Système 3	LOGIBLIND EN3	A3R Bis



STABIPAC EXTERIEUR

Isolation thermique élevée

Bloc porte de service MÉTALLIQUE isolant et acoustique

- Seuil aluminium permettant de se protéger des infiltrations d'eau
- 3 fiches réglables permettant une stabilité durable dans le temps











Garanti

STABIPAC EXTERIEUR

Isolation thermique élevée

Bloc porte de service MÉTALLIQUE isolant et acoustique pour la réhabilitation

- Seuil aluminium permettant de se protéger des infiltrations d'eau
- 3 fiches réglables permettant une stabilité durable dans le temps



32 (-1;-4)











Trouvez votre solution parmi cette sélection

II Ou v													
HUIS	SERIE	F	PORTE		PERFORMANCES					MARQUAGE CE	NOS RÉFÉRENCES		
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT	
Х		1	52	32 (-1;-4)	-	_	1.5	_	Garantie	Système 3	STABIPAC	F1	
	Х	1	52	32 (-1;-4)	_	_	1.1	_	Garantie	Système 3	EXTERIEUR	E1	
Х		1	52	32 (-1;-4)	-	_	1.5	_	Garantie	Système 3	STABIPAC EXTERIEUR	E1R	







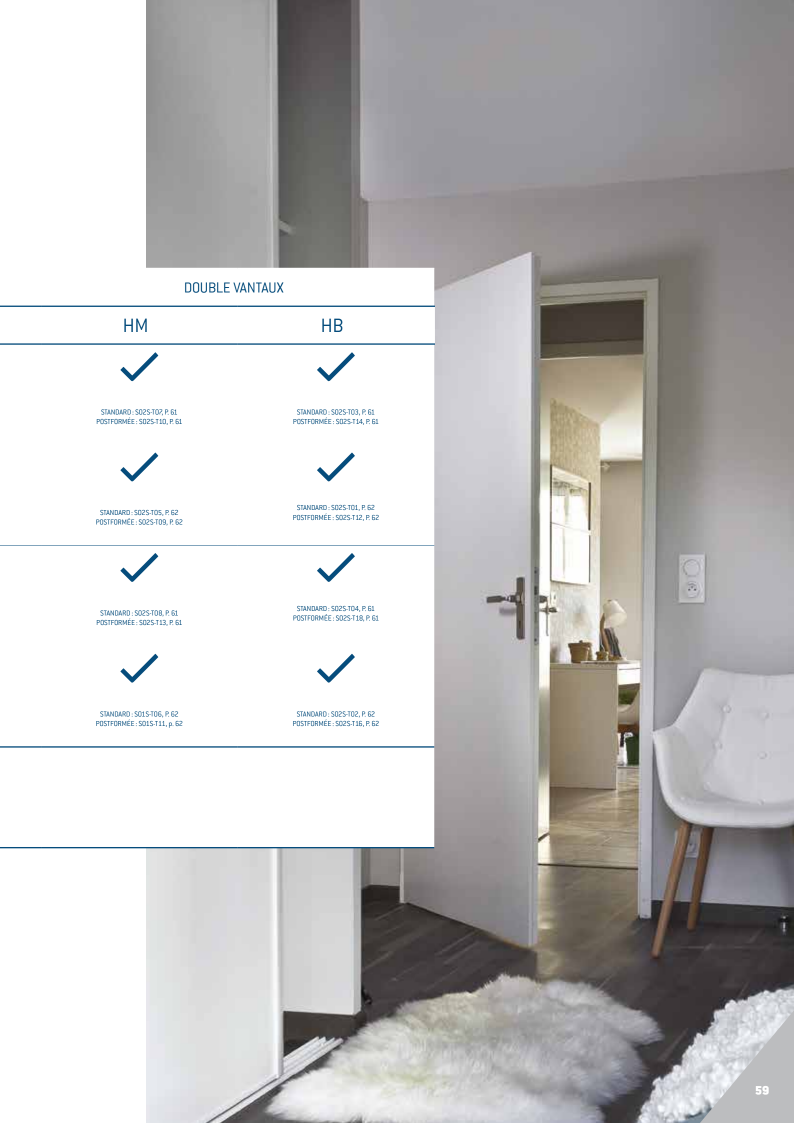
BLOCS PORTES DE DISTRIBUTION

BOIS MÉTAL

PORTE DE DISTRIBUTION: NOTRE OFFRE EN 1 COUP D'ŒIL*

	BP BATTANTS		SIMPLE VANTAIL				
			НМ	НВ			
	ALVÉOLAIRE	RECOUVREMENT	STANDARD : S01S-T07, P. 61 P0STF0RMÉE : S01S-T10, P. 61	STOR, P. 61 STANDARD : SO1S-TO3, P. 61 POSTFORMÉE: SO1S-T13, P. 61 POSTFORMÉE: SO1S-T11, P. 62 POSTFORMÉE: SO1S-T11, P. 62 STANDARD : SO1S-T04, P. 61 POSTFORMÉE: SO1S-T17, P. 61 STANDARD : SO1S-T04, P. 61 POSTFORMÉE: SO1S-T17, P. 61 STANDARD : SO1S-T04, P. 61 POSTFORMÉE: SO1S-T17, P. 61 POSTFORMÉE: SO1S-T17, P. 62 ACOUSTIQUE: 27-SO1S-T01, P. 62			
BOIS		CHANT DROIT	STANDARD : S015-T05, P. 62 POSTFORMÉE : S015-T14, P. 61				
	ÂME PLEINE	STANDARD : S015-T05, P. 62 POSTFORMÉE : S015-T14, P. 61 POSTFORMÉE : S015-T11, RECOUVREMENT STANDARD : S015-T08, P. 61 POSTFORMÉE : S015-T14, P. 61 STANDARD : S015-T04, P. 61 POSTFORMÉE : S015-T14, P. 61					
		CHANT DROIT	STANDARD: S01S-T06, P. 62 P0STF0RMÉE: S01S-T12, P. 62 ACOUSTIQUE: 27-S01S-T02, P. 62	POSTFORMÉE: S01S-T15, P. 62			
MÉTAL	ÂME PLEINE	RECOUVREMENT	STABIPAC COMMUNICATION, P. 63	STABIPAC COMMUNICATION, P. 63			

^{*} La liste des produits présentés dans ce catalogue est non exhaustive, retrouvez l'ensemble de nos solutions sur notre site internet : www.deya-pro.com.





DISTRIBUTION

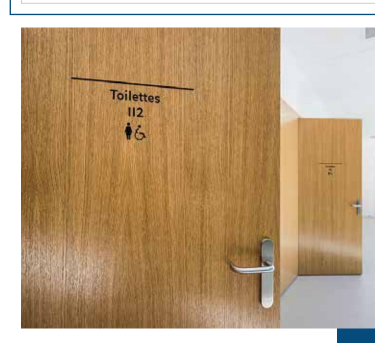
STANDARD - S01S-T08

Porte de communication à usage intérieur

Bloc porte bois de distribution âme pleine

- à recouvrement

• Large choix d'accessoires et de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moulures)



STANDARD - S02S-T13

Porte de communication à usage intérieur

Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits

- Dimensions jusqu'à 2140x930
- 2 fiches réglables en standard et renfort de serrure en standard et divers options disponibles (joint anti-pince doigt, joint balai, plinthe automatique, serrure 1 point)

STANDARD - S01S-T07

Porte de communication à usage intérieur

Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement

• Large choix d'accessoires et de finitions de porte (décors de porte, protection de porte, moulures)

HUIS	SERIE		PORTE			DII	MENSIONS	DESCRIPTIF	NOS RÉFÉRENCES	
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)		GAMME	RÉF. COMMERCIALE
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement	Standard	S01S-T03
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine - à recouvrement	Standard	S01S-T04
Х		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement	Standard	S01S-T07
Х		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine - à recouvrement	Standard	S01S-T08
Х		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T10
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T13
Х		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T14
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T17
	х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement	Standard	S02S-T03
	х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution âme pleine - à recouvrement	Standard	S02S-T04
Х		2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement	Standard	S02S-T07
Х		2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution âme pleine - à recouvrement	Standard	S02S-T08
Х		2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T10
Х		2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T13
	х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T14
	х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - à recouvrement - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T18





DISTRIBUTION



STANDARD - 27-S01S-T01

Porte de communication acoustique à usage intérieur

Bloc porte bois de distribution RA = 27 dB

- âme pleine chant droit
- Dimensions jusqu'à 3000x1230 mm
- Large choix de serrures 1 point, de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moulures)













STANDARD - S02S-T06

Porte de communication à usage intérieur

Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit

- Bloc porte de distribution double vantail, jusqu'à 3000 x 930 mm
- Large choix d'options et de finitions de porte.

STANDARD - S02S-T11

Porte de communication à usage intérieur

Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - chant droit - 3 panneaux droits

- Dimensions jusqu'à 2140x930
- Divers options disponibles (joint anti-pince doigt, charnières invisibles, serrure 1 point, joint balai, plinthe automatique)

HUIS	SERIE		PORTE			DII	MENSIONS	DESCRIPTIF	NOS RÉFÉRENCES	
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE Vantaux	SUPPORT	ÉP. (mm)	CADRE	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)		GAMME	RÉF. COMMERCIALE
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution RA = 27 dB - âme pleine - chant droit	Standard	27-S01S-T01
Х		1	Tous	40	Sapin du nord	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution RA = 27 dB - âme pleine - chant droit	Standard	27-S01S-T02
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - chant droit	Standard	S01S-T01
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit	Standard	S01S-T02
Х		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - chant droit	Standard	S01S-T05
Х		1	Tous	40	Sapin du nord	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit	Standard	S01S-T06
Х		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T09
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T11
Χ		1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T12
	Х	1	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	430 à 930 au pas de 100	Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S01S-T15
	Х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - chant droit	Standard	S02S-T01
	Х	2	Tous	40	Sapin du nord	maxi 3000	DVE: 430 à 1230; DVI: 0: 730 à 1230 + SF: 430 à 1230	Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit	Standard	S02S-T02
Х		2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	1440 à 2440 au pas de 100	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire - chant droit	Standard	S02S-T05
Х		2	Tous	40	Sapin du nord	maxi 3000	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830	Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit	Standard	S02S-T06
Х		2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE: 430 à 930;DVI: 0 : 730 à 930 + SF: 430 à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T09
	Х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830	Bloc porte bois de distribution alvéolaire postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T12
	Х	2	Tous	40	Sapin du nord, renfort de serrure	2040 et 2140	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830	Bloc porte bois de distribution âme pleine postformée - chant droit - 3 panneaux droits	Standard	S02S-T16





STABIPAC COMMUNICATION

Isolation thermique élevé

Bloc porte de communication intérieur MÉTALLIQUE isolant et acoustique

- Idéal pour la RT2012
- Nombreuses finitions et décors disponibles













Selon norme NF EN 1121

STABIPAC COMMUNICATION

Bloc porte métallique le plus isolant du marché

Bloc porte de communication intérieur MÉTALLIQUE isolant et acoustique pour la réhabilitation

- Idéal pour la RT2012
- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Nombreuses finitions et décors disponibles













Selon norme NF EN 1121

HUIS	SERIE	F	PORTE		PERFORMANCES						NOS RÉFÉRENCES	
MÉTAL	BOIS	N ^{BRE} DE VANTAUX	ÉP. (mm)	ACOUSTIQUE RW (C;Ctr)	ANTI- EFFRACTION	RÉSISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/m².°K)	AEV	STABILITÉ		PRODUIT	FICHE PRODUIT
х		1	52	32 (-1;-4)	-	_	1.2	_	Selon norme NF EN 1121	_	STABIPAC	D1
	х	1	52	32 (-1;-4)	-	_	0.9	_	Selon norme NF EN 1121	_	COMMUNICATION	ΠI
Х		1	52	32 (-1;-4)	_	_	1.2	_	Selon norme NF EN 1121	_	STABIPAC COUNICATION	D1R





CHÂSSIS À GALANDAGE & KITS EN APPLIQUE

TYPE DE PRODUIT

KITS EN

APPLIQUE

CHÂSSIS À GALANDAGE & KITS EN APPLIQUE: NOTRE OFFRE EN 1 COUP D'ŒIL*

SILLAGE INITIAL, P. 69 Coffre ajouré SILLAGE INITIAL SUR-MESURE, P. 69 **CLOISON PORTE SIMPLE PLAQUE DE** Coffre plein SILLAGE INTÉGRAL, P. 70 **PLÂTRE** Coffre ajouré SILLAGE INITIAL, P. 69 SILLAGE INITIAL SUR-MESURE, P. 69 PORTE DOUBLE **CHÂSSIS À** Coffre plein SILLAGE INTÉGRAL, P. 70 **GALANDAGE CLOISON** PORTE SIMPLE Coffre plein SILLAGE TRADITION, P. 70 MUR À ENDUIRE PORTE DOUBLE Coffre plein SILLAGE TRADITION, P. 70

PORTE SIMPLE

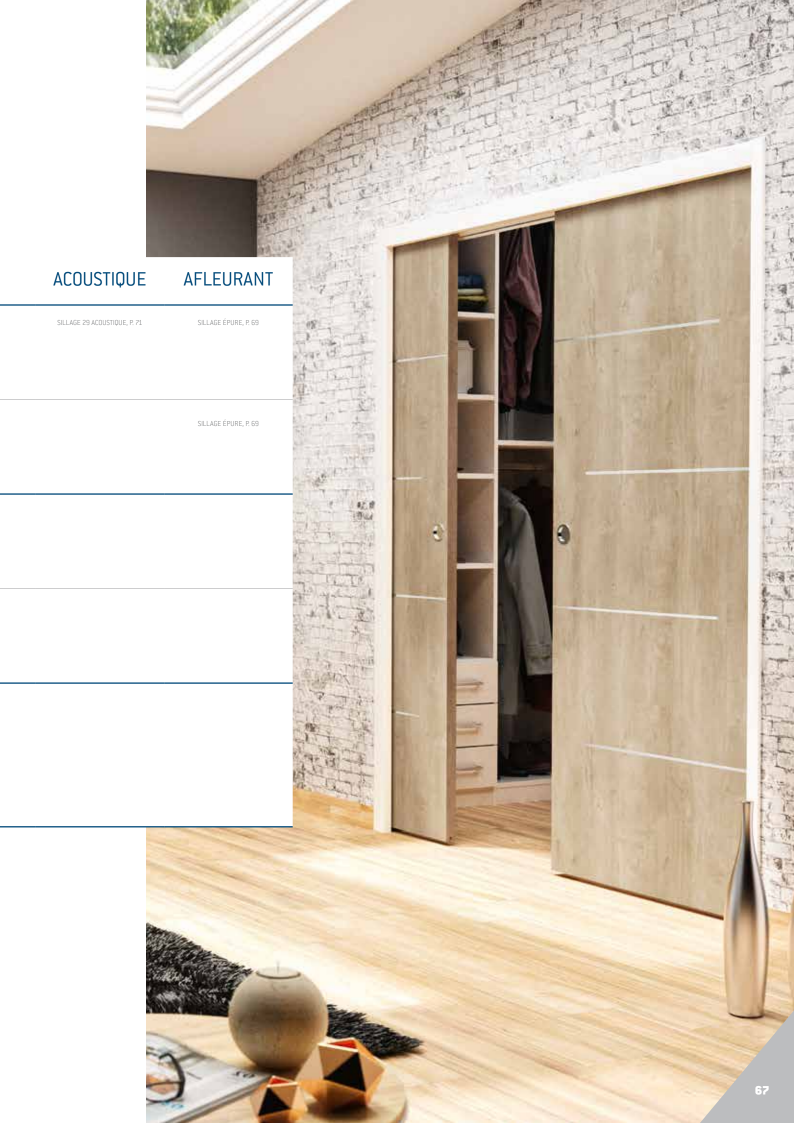
STANDARD

SILLAGE CONFORT, P. 72 SILLAGE ACCESS, P. 72

TOUS TYPES

DE CLOISONS

^{*} La liste des produits présentés dans ce catalogue est non exhaustive, retrouvez l'ensemble de nos solutions sur notre site internet : www.deya-pro.com.









SILLAGE ÉPURE

Châssis à galandage coffre ajouré pour cloisons plaques de plâtre.

Affleurant à la cloison, sans habillage de finition

- Porte simple et double
- Amortisseur et ralentisseur de série
- Conception innovante évitant les risques de fissure

SILLAGE INITIAL

Châssis à galandage coffre ajouré pour cloisons plaques de plâtre

Dimensions standard et sur-mesure

- Porte simple et double
- Hauteur 1900 à 2600 mm (2040 en standard)
- Coulissement fluide et silencieux

L'offre Sillage est uniquement disponible via nos distributeurs partenaires1

COFFRE	CLOISON			HAB	ILLAGE	NOS RÉFÉRENCES		
TYPE	TYPE	EP. (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	NOMBRE DE PORTES	PIN LCA	MDF ENROBE	GAMME
Ajouré	Plaque de plâtre 95 & 100		2040	630 à 1230	1 & 2	Affleurant/sans habillage		ÉPURE
Ajouré	Plaque de plâtre	95 & 100	2040	630 à 1430	1 & 2	Х	Х	INITIAL
Ajouré	Plaque de plâtre	95 & 100	1900 à 2600	630 à 1430	1 & 2	Х	Х	INITIAL GRANDE HAUTEUR

¹ retrouvez la liste de nos distributeurs sur notre site internet www.deya-pro.com
 ² Détail des portes disponibles sur notre site internet www.deya-pro.com



SILLAGE INTÉGRAL

Châssis à galandage coffre plein pour cloisons plaques de plâtre

Le châssis le plus rigide du marché

- Porte simple et double
- 24 raidisseurs horizontaux, pour une résistance maximale
- Montage simple et rapide

SILLAGE TRADITION

Châssis à galandage coffre plein pour cloisons plâtrière à enduire.

Conception innovante

- Porte simple et double
- Grillage en matière synthétique anti-corrosion
- Rail extractible, ouverture de porte réglable et repères de pose

L'offre Sillage est uniquement disponible via nos distributeurs partenaires¹

	1							
COFFRE	CLOISON			НАВ	ILLAGE	NOS RÉFÉRENCES		
TYPE	TYPE	EP. (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	NOMBRE DE PORTES	PIN LCA	MDF ENROBE	GAMME
Plein	Plaque de plâtre	95 & 100	2040	630 à 1430	1 & 2	Х	х	INTÉGRAL
Plein	Brique à enduire	90	2040	630 à 1430	1 & 2	Х	Х	TRADITION

¹ retrouvez la liste de nos distributeurs sur notre site internet www.deya-pro.com

² Détail des portes disponibles sur notre site internet www.deya-pro.com





SILLAGE 29 ACOUSTIQUE

Châssis à galandage coffre ajouré pour cloisons plaques de plâtre

Solution acoustique Rw = 29 (-1;-2) dB

- Porte simple
- Composé d'un châssis INITIAL, d'un habillage acoustique, d'une porte acoustique et d'une serrure

HABILLAGES DE FINITION SILLAGE

Des habillages esthétiques, simples et rapides à mettre en œuvre.

Dimensions standard et sur-mesure

- Porte simple
- Habillage 2 en 1 avec couvre-joints intégrés
- Disponible en PIN LCA et MDF hydrofuge enrobé blanc
- Pour châssis INITIAL, INTÉGRAL, TRADITION et 29 ACOUSTIQUE

L'offre Sillage est uniquement disponible via nos distributeurs partenaires1

COFFRE	CLOISON			НАВ	ILLAGE	NOS RÉFÉRENCES		
TYPE	TYPE	EP. (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	NOMBRE DE PORTES	PIN LCA	MDF ENROBE	GAMME
Ajouré	Plaque de plâtre	95 & 100	2040	630 à 1230	1	Х	Х	29 ACOUSTIQUE

¹ retrouvez la liste de nos distributeurs sur notre site internet www.deya-pro.com

 $^{^{\}rm 2}$ Détail des portes disponibles sur notre site internet ${\bf www.deya\text{-}pro.com}$



KIT CONFORT

Kit en applique avec amortisseur et ralentisseur intégrésLe châssis le plus rigide du marché

Pour tous types de cloisons

- Porte simple
- Montant de réception en option
- Finition en MDF et PIN enrobés blancs

KIT ACCESS

Kit en applique standard

Pour tous types de cloisons

- Porte simple et double
- Montant de réception en option
- Finition en MDF et PIN enrobés blancs

L'offre Sillage est uniquement disponible via nos distributeurs partenaires¹

CLOISON	CLOISON		PORTE		FIN	IITION	NOS RÉFÉRENCES
TYPE	EP. (mm)	HAUTEUR (sans montant de réception)	HAUTEUR (AVEC MONTANT DE RÉCEPTION)	LARGEUR	NOMBRE DE PORTES	ENROBÉ BLANC	GAMME
Tous types de cloisons	-	Pas de mini/maxi	2200 max	630 à 1030	1	Х	CONFORT
Tous types de cloisons	-	Pas de mini/maxi	2200 max	630 à 1030	1	Х	ACCESS

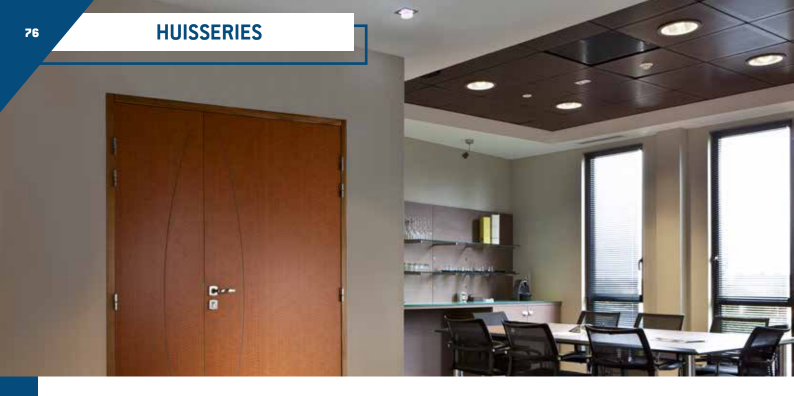






HUISSERIES

BOIS MÉTAL



PROFILS STANDARDS

Huisserie bois diverses essences sans gorge isophonique avec ou sans rainure à brique pour portes de distribution intérieure à chant droit ou à recouvrement pour tout type de support.

Avantages

- Large choix d'essences de bois : pin LCA, bois exotique massif, bois exotique LCA, hêtre LCA, chêne LCA, essences durables classe 4, autres essences sur demande
- Finition brute à peindre ou à vernir
- 3 profils pour porte à chant droit
- 3 profils pour porte à recouvrement



PROFILS ISOPHONIQUES

Huisserie bois diverses essences avec gorge isophonique avec ou sans rainure à brique pour portes de distribution intérieure à chant droit ou à recouvrement pour tout type de support.

Avantages

- Large choix d'essences de bois : pin LCA, bois exotique massif, bois exotique LCA, hêtre LCA, chêne LCA, essences durables classe 4, autres essences sur demande
- Profil avec gorge isophonique de 4.5x6 pour joint isophonique
- Finition brute à peindre ou à vernir
- 6 profils pour porte à chant droit
- 6 profils pour porte à recouvrement





HUISSERIES

PROFIL CLOISON FIN DE CHANTIER

Huisserie de cloison sans contrefeuillure

Pose fin de chantier

- Installation simple et rapide
- Laquée RAL 9010



PROFIL CLOISON CONCAVE

Huisserie de cloison avec profil concave

Pose à l'avancement

- Protection par cataphorèse
- Trait de niveau



PROFIL CLOISON TRADITIONNEL

Huisserie de cloison avec contrefeuillure

Pose à l'avancement

- Pose à l'avancement
- Trait de niveau



Trouvez votre solution parmi cette sélection

Support	ÉP. SUPPORT	FEUILLURE	FERRAGE STANDARD	1 VANTAIL	2 VANTAUX	CHANT DROIT	RECOUVREMENT	TALON STANDARD	FINITION STANDARD	RÉF. COMMERCIALE
Cloison séche / à ossature métallique	50 et 72	Standard	3 paumelles universelles	Х	-	Х	_	0	Laqué RAL 9010	C-EC
Cloison séche / à ossature métallique	50 et 72	Standard	2fiches	Х	-	_	X	0	Laqué RAL 9010	C-REC
Tous types de murs/ cloisons	50 à 110	Standard	3 paumelles universelles	Х	Х	×	_	0-13-22	Cataphorèse	С-ТС
Tous types de murs/ cloisons	50 à 100/300	Standard	2fiches	Х	Х	_	Х	0-13-22	Cataphorèse	C-RCS
Tous types de murs/ cloisons	50 à 300	Standard	3 paumelles universelles	Х	Х	Х	_	0-13-22	Cataphorèse	C-TA
Tous types de murs/ cloisons	50 à 200	Standard	2fiches	Х	Х	_	Х	0-13-22	Cataphorèse	C-RA



HUISSERIES



PROFIL CLOISON ISOPHONIQUE EDAC'SYSTÈME

Huisserie de cloison avec profil concave

Pose à l'avancement

- Protection par cataphorèse
- Trait de niveau
- Gorge pour joint isophonique



PROFIL À BANCHER EDAC'SYSTÈME

Huisserie pour mur à bancher avec gorge isophonique

Pose à l'avancement

- Protection par cataphorèse
- Trait de niveau
- Pré-découpe 3 et 5 points



PROFIL CLOISON BAIE LIBRE

Poteau d'about

Pose à l'avancement

• Protection par cataphorèse



Trouvez votre solution parmi cette sélection

Support	ÉP. SUPPORT	FEUILLURE	FERRAGE STANDARD	1 VANTAIL	2 VANTAUX	CHANT DROIT	RECOUVREMENT	TALON STANDARD	FINITION STANDARD	RÉF. COMMERCIALE
Tous types de murs/ cloisons	50 à 300	-	-	-	-	-	-	0-13-22	Cataphorèse	C-BL
Tous types de murs/ cloisons	72 à 300	Isophonique	3 paumelles universelles	Х	×	Х	_	0-7-20	Cataphorèse	C-ESC
Tous types de murs/ cloisons	72 à 300	Isophonique	2fiches	Х	Х	-	х	0-7-21	Cataphorèse	C-RESC
Murs en béton banché	84 à 300	Isophonique	4 paumelles universelles	Х	Х	х	_	0-7-22	Cataphorèse	B-ES
Murs en béton banché	72 à 300	Isophonique	2fiches	Х	Х	_	х	0-7-23	Cataphorèse	B-RES





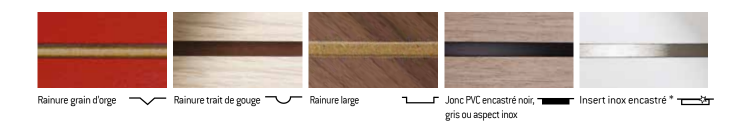


FINITIONS ET ACCESSOIRES

FINITIONS ET ACCESSOIRES

LES DÉCORS RAINURÉS ET ENCASTRÉS

Cinq motifs sont disponibles pour les décors des gammes Urbain, Fantaisie, Designer et Intemporel :



VALABLE POUR 1 OU 2 FACES		BLOCFORT	PHONIBLOC*	AUTRES GAMMES	ALVÉOLAIRE
Rainure grain d'orge	\	✓	✓	✓	✓
Rainure trait de gouge	7	-	✓	✓	_
Rainure large	7	✓	✓	✓	_
Jonc PVC encastré **		✓	✓	✓	_
Insert inox encastré **	<u> </u>	✓	✓	✓	_
Type de rainure		Débouchant Non débouchant	Débouchant Non débouchant	Débouchant Non débouchant	Débouchant Non débouchant

^{*}Trait de gouge non disponible sur les références 39BA31S et 40BA31S.



GAMME URBAIN⁽¹⁾

ÉLÉGANTS ET MODERNES

Avec ses motifs tout en légèreté, les modèles de la gamme URBAIN combinent la sobriété des lignes droites avec des rainures ou des joncs encastrés pour des ambiances design et dans l'air du temps.

GAMME DESIGNER⁽¹⁾

CHIC ET DESIGN

Les modèles de la gamme DESIGNER combinent des motifs sobres et graphiques avec des rainures décoratives pour des ambiances inédites et créatives.

GAMME FANTAISIE(1)

AUDACE ET LÉGÈRETÉ

Avec ses rainures toutes en rondeurs, les décors de la gamme FANTAISIE s'adaptent aux environnements actuels et laissent libre cours à l'imagination pour des ambiances inédites aux accents ludiques.

GAMME INTEMPOREL(1)

DOUCES ET RAFFINÉES

Les courbes élégantes des décors INTEMPOREL s'accordent avec des rainures trait de gouge ou grain d'orge pour s'adapter aux ambiances classiques et contemporaines.

^{**} Uniquement pour la finition stratifié "non texturé", pour plus d'informations, nous consulter.

GAMME URBAIN⁽¹⁾













Bubble

Cosmo









Galaxy^[2]

GAMME DESIGNER(1)



Signa







GAMME INTEMPOREL(1)







Altea





^[1] L'ensemble des décors sont représentés avec la rainure trait de gouge (décor Folio représenté avec la rainure grain d'orge).

 $[\]ensuremath{^{\text{[2]}}}$ Double vantaux valables uniquement pour les blocs portes coupe-feu techniques. Décor uniquement disponible en hauteur 2040.





LES DÉCORS MOULURÉS

Trois moulures sont disponibles pour la gamme traditionnelle :







GAMME TRADITIONNELLE CHARME ET AUTHENTICITÉ

Ces décors s'associent parfaitement avec le bois afin d'offrir aux logements et paliers sobriété et authenticité.







~ /

_ _ _

Formica

Formica

Matte 58 -

Cassis

F6903

Formica

Polar White

Matte 58 -

F2255

Formica

Rila Oak

SMT - F8978

Oyster Grey

Matte 58 - F7929

Formica

Formica

F8858

Just Rose

Matte 58 -

Matte 58 - F3202

Otter

LES DÉCORS STRATIFIÉS

Deya propose 54 coloris, unis, bois ou avec motifs, avec des finis extra-mats, satinés, veloutés, structurés ou rustiques qui peuvent se combiner avec les décors de porte rainurés.

Polyrey

FA - R036

Polyrey

FA - G029

Polyrey

Gris Orage

FA - G059

Gris Tourterelle

Rouge Cerise

Formica

Formica

Matte 58 - F9266

Citadel

New Burgundy

Matte 58 - F7966

Formica

Wasabi

Polyrey

FA - B070

Polyrey

Erable Blanc

FA - E009

Blanc Megève

Matte 58 - F5341

Formica

Pale Olive

Formica

Graphite

F7837

Matte 58 -

Egger - Acacia

de Lakeland

ST9 - H1277

Crème

Matte 58 - F3007



Matte 58 -

F5342

Formica

Formica

Folkestone

Matte 58 -

F7927

Formica

French

F1143

Sycamore

Matte 58 -

Matte 58 - F7923



Formica

Levante

Matte 58 - F3210



Formica

Matte 58 -

Xenon

F0193



Formica

Clémentine

Matte 58 - F2962







Innovus

Chêne Tissé Clair

Natural - M6054















Polyrey - Chêne Clair Horizontal EXM - C102



Innovus

F2204

Béton Naturel

Extra mat -

Egger - Chêne Bardolino Naturel ST10 - H1145



Egger - Chêne Arlington Naturel ST10 - H3303



Polyrey - Chêne

de Fil Naturel

FA - C098

Formica American Maple Matte 58 -F1297



Formica Vintage Wood Mocca Firwood Matte 58 -LNW - F5483 F5372



Egger Driftwood ST22 - H3090





Polyrey Fruitier Cendré FA - F012



Egger - Chêne Nebraska Gris ST10 - H3332



Polyrey - Chêne Brun Horizontal FA - C101



Polyrey Noyer Ombré **EXM - N026**



Innovus Noyer de Lyon Granité -M4462



Formica Vosges Pear Matte 58 -F2884



Formica Redwood Matte 58 F1293



Egger - Zebrano Anthracite* ST22 - H3005



Formica Classic Wengé LNW - F8851



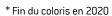
Polyrey Chêne Wengé FA - CO47



Polyrey Banian Noirci FA - B101



Formica -Ebony Oak Cross Matte 58 -F5477



ACCESSOIRES CONFORT⁺

FINITIONS ET ACCESSOIRES



LES ESSENCES ET FINITIONS

Notre gamme standard d'huisseries et de portes bois existe dans différents profils avec une large sélection d'essences et de finitions, vous permettant de répondre aux performances de vos ouvrages mais aussi à leurs exigences esthétiques.

Pour vos projets les plus exigeants, nous pouvons également vous accompagner et vous proposer des solutions alternatives sur étude spécifique.

HUISSERIES BOIS



Sapin du Nord *



Résineux LCA



Hêtre LCA



Exotique LCA



Exotique



Chêne



Chêne LCA



Exotique durable



Exotique **



Résineux LCA *

CADRES DE PORTES



Sapin du Nord



Résineux abouté



Exotique abouté



Hêtre abouté



Exotique



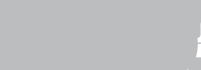
Exotique durable



Exotique **



Résineux abouté **









^{*} Uniquement adapté aux produits sans performances

 $[\]hbox{** Essences disponibles sous conditions sp\'{e}cifiques, pour plus d'informations veuillez nous consulter.}$



LES DÉCORS

DÉCORS NON VITRÉS CRÉATEUR

DESIGN ET ÉLÉGANTS

Parce que l'entrée d'une habitation est un élément de décoration à part entière, 12 décors non vitrés sont proposés pour tous les logements individuels et collectifs. Ces décors déclinables en faces extérieure et intérieure sont disponibles pour les blocs portes d'entrée, sur coursive, paliers, de communication et de service.

Deux motifs sont compatibles avec les décors Créateur:

VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR ET/OU EXTÉRIEUR	LOGIPAC+	LOGIPAC* 38	LOGIBLIND BP1/EN3	COURSIPAC 4F/44	COURSIPAC 4F BP1/EN3	PHONIPAC 3F	SECURIPAC BP1/EN3	STABIPAC COM/ EXT	SERVIPAC	STABICAVE	TECHNIPAC EXT/IS	SERVIFEU	TECHNIPAC S-INT/EI
DÉCOR CRÉATEUR GRAVÉ	✓	_	_	_	_	_	_	/	_	_	_	_	_
DÉCOR CRÉATEUR SCULPTÉ	✓	\	✓	✓	/	✓	/	/	✓	_	_	_	_

Retrouvez l'ensemble de nos modèles de décors non vitrés Créateur sur www.deya-pro.com.

DÉCORS VITRÉS CRÉATEUR

MODERNES ET ORIGINAUX

Pour de nombreux utilisateurs, la porte d'entrée, en plus de ses fonctionnalités techniques habituelles, doit aussi être source de luminosité et de décoration. 10 décors vitrés déclinables en faces extérieure et intérieure sont proposés sur Logipac⁺ et Stabipac.

Deux motifs sont compatibles avec les décors vitrés Créateur :

VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR ET/OU EXTÉRIEUR	LOGIPAC+	LOGIPAC* 38	LOGIBLIND BP1/EN3	COURSIPAC 4F/44	COURSIPAC 4F BP1/EN3	PHONIPAC 3F	SECURIPAC BP1/EN3	STABIPAC COM/ EXT	SERVIPAC	STABICAVE	TECHNIPAC EXT/IS	SERVIFEU	TECHNIPAC S-INT/EI
DÉCOR CRÉATEUR GRAVÉ	✓	_	_	_	_	_	_	/	_	_	_	_	_
DÉCOR CRÉATEUR SCULPTÉ	✓	_	_	_	_	_		✓	_	-	_	_	_

Retrouvez l'ensemble de nos modèles de décors vitrés Créateur sur **www.deya-pro.com**.





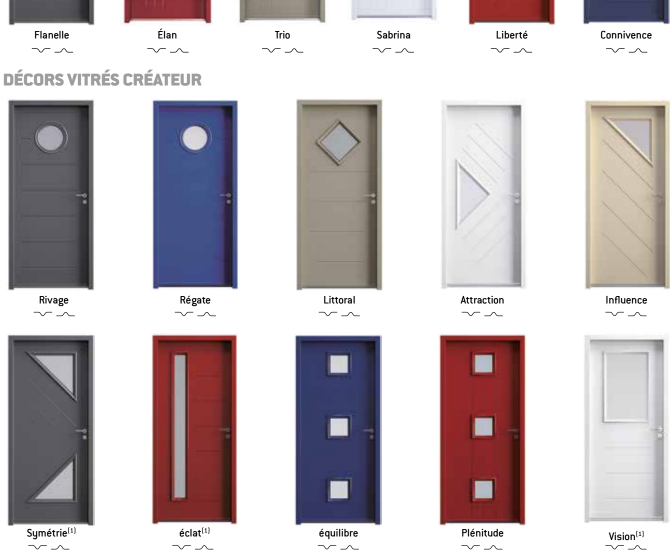






DÉCORS NON VITRÉS CRÉATEUR





NB: Les modèles vitrés disposent d'un double vitrage isolant avec finition sablée (par défaut) ou transparente. Les modèles avec (1) disposent d'un double vitrage isolant et retardateur d'effraction.

DÉCORS NON VITRÉS CLASSIQUES

FINITIONS ET ACCESSOIRES

TRADITIONNELS ET SOBRES

De multiples décors de portes classiques sont proposés pour s'adapter aux goûts de chacun. Ces décors sont déclinables en faces extérieure et intérieure

VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR			LOGIBLIND	COURSIPAC	COURSIPAC 4F		SECURIPAC	STABIPAC COM/			TECHNIPAC		TECHNIPAC		
VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR ET/OU EXTÉRIEUR Classique	LOGIPAC*	LOGIPAC* 38	BP1/EN3	4F/44	COURSIPAC 4F BP1/EN3	PHONIPAC 3F	BP1/EN3	EXT	SERVIPAC	STABICAVE	TECHNIPAC EXT/IS	SERVIFEU	S-INT/EI		
									+	•					
Séverine		Stéphani	e	Ş	Suzana		Shak	iira		Santana		Sam	antha		
	ł														
Soline		Lalie			Laura		Clo	é		Sonia		Syl	oille		
	ı						+		-						

Sophie

Nicole

Noémie

Romane

Sarah

Sabine

DÉCORS VITRÉS CLASSIQUES

LUMINEUX ET VARIÉS

 $La gamme\ Classique\ est\ \acute{e}galement\ disponible\ avec\ vitrage\ pour\ les\ portes\ de\ maisons\ individuelles.\ Ces\ d\acute{e}cors\ sont\ disponibles\ pour\ Logipac^+\ et\ Stabipac.$

VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR ET/OU EXTÉRIEUR Classique	LOGIPAC* LOGIPAC*38 BP1/	EN3 4F/44 BP1/EN3 F	PHONIPAC 3F SECURIPAC STABIPAC COM/ BP1/EN3 EXT		NIPAC SERVIFEU TECHNIPAC T/IS SERVIFEU S-INT/EI
Aude	Inès	Anais	Olivia ⁽¹⁾	Sandra ^[1]	Orphée
Océane	Paola	Lauriane	Octavia	Olga ^[1]	Orlane ⁽¹⁾

Osmose

Osiris^[1]

Nicoletta

Léa

Nina

Nora^[1]

FINITIONS ET ACCESSOIRES

LES NUANCIERS

NUANCIER STANDARD

DES COLORIS VARIÉS

10 coloris pour le vantail, les moulures aluminium et les huisseries sont proposés :



Disponible pour:

- Vantail et moulure
- Huisserie
- Bouchons
- Les bâtis réhabilitation

TECHNIPAC EXT/IS:

Les coloris avec * sont limités à une dimension vantail maximale de H : 2150 x L : 930 mm. Dimensions vantail supérieures possibles pour RAL 9010 et RAL 7016 uniquement.

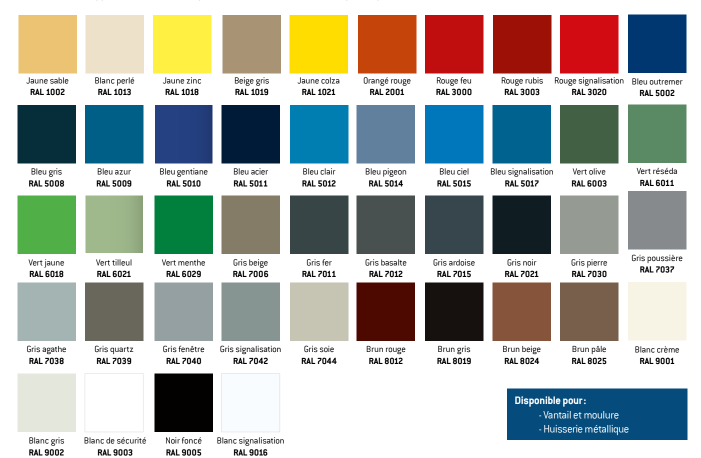
BICOLORATION

Pour harmoniser le bloc porte à l'intérieur du logement, le parement intérieur peut être laqué d'une couleur différente de celle du parement extérieur (vantail uniquement)

NUANCIER HORS STANDARD

DE MULTIPLES COLORIS POUR UNE PARFAITE PERSONNALISATION DES MENUISERIES

Avec 44 coloris supplémentaires, chacun peut trouver une solution esthétique adaptée.



VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR ET/OU EXTÉRIEUR I OGIBI IND COURSIPAC COURSIPAC 4F SECURIPAC STABIPAC COM-TECHNIPAC LOGIPAC LOGIPAC* 38 PHONIPAC 3F SERVIPAC STABICAVE SERVIFEU BP1/EN3 BP1/EN3 BP1/EN3 Standard Hors standard **/ / / Bicoloration**

LES FINITIONS

FINITIONS EVOLUPAC

PANNEAUX D'HABILLAGE INTERCHANGEABLES EN MÉLAMINÉ

Disponible pour les portes palières métalliques, le concept Evolupac permet de changer le panneau extérieur en mélaminé (épaisseur 10 mm) de la porte en toute simplicité. Avec ses nouveaux décors tendances, EVOLUPAC propose un vaste choix de tons bois (13 au total): bois clairs, foncés ou colorés suivant les tendances de décoration actuelles et celles de demain.





FINITIONS TONS BOIS

TÔLES FINITION TON BOIS PLASTIFIÉ ASPECT SATINÉ

Disponibles en face extérieure et/ou intérieure, les parements ton bois complètent les possibilités de finition des blocs portes métalliques afin d'harmoniser la porte avec l'architecture du logement.









Merisier





VALABLE CÔTÉ INTÉRIEUR ET/OU EXTÉRIEUR	LOGIPAC+	LOGIPAC+ 38	LOGIBLIND BP1/EN3	COURSIPAC 4F/44	COURSIPAC 4F BP1/EN3	PHONIPAC 3F	SECURIPAC BP1/EN3	STABIPAC COM/ EXT	SERVIPAC	STABICAVE	TECHNIPAC EXT/IS	SERVIFEU	TECHNIPAC S-INT/EI
Finition EVOLUPAC	_	_	_	_	_	-	côté ext	-	_	_	-	_	_
Finition tons bois	côté int	côté int	côté int	côté int	côté int	côté int et ext	côté int et ext	côté int	-	_	_	côté int et ext	_

LES BÉQUILLAGES

BÉQUILLAGES STANDARDS

FINITIONS ET ACCESSOIRES

LARGE GAMME POUR TOUS LES BESOINS



Béquille sur Rosace Valia Couleurs: inox Utilisation: blocs portes d'entrée, sur coursive et paliers



Béquille sur plaque Zen Couleurs: argent, champagne et inox Utilisation: blocs portes d'entrée, sur coursive et paliers



Béquille sur Rosace Zen Couleurs: argent et inox Utilisation : blocs portes d'entrée, sur coursive et paliers



Poignée de tirage Zen Couleurs: argent, champagne et inox Utilisation: blocs portes sur coursive et paliers



Béquille sur plaque Jazz Couleur: chromé velours Utilisation: blocs portes d'entrée, sur coursive et paliers



Béquille sur plaque San Diego (Entraxe 165 mm) Couleurs: argent et champagne Utilisation: blocs portes de communication, service et cave, technipac EXT



Béquille sur plaque Laura Couleur: laiton titane Utilisation: blocs portes d'entrée, sur coursive et paliers



Béquille sur plaque inox Utilisation: Technipac S-INT/EI



Poignée allongée (pour réglementation PMR) 130-175-240-320 mm Couleur: argent

Utilisation: blocs portes paliers



Béquille sur plaque/poignée de tirage synthétique. Utilisation: Technipac S-INT/EI

BÉQUILLAGES SÉCURITÉ+

CONTRE LES TENTATIVES D'EFFRACTION



Béquille sur plaque ou poignée de tirage Florence pour serrure standard et A2P* [SPN1 et TFN1] Couleur: argent



Béquille sur plaque ou poignée de tirage Secumax pour serrure SGN2 A2P** Couleur: argent



Béquille sur plaque ou poignée de tirage pour serrure V5090 A2P* axe à 120 mm Couleur: argent

	LOGIPAC*	LOGIPAC+ 38	LOGIBLIND BP1/EN3	COURSIPAC 4F/44	COURSIPAC 4F BP1/EN3	PHONIPAC 3F	SECURIPAC BP1/EN3	SECURIPAC BP1/EN3 EVOLUPAC	STABIPAC COM/EXT	SERVIPAC	STABICAVE	TECHNIPAC EXT/IS	SERVIFEU	TECHNIPAC S-INT/EI
Béquille sur rosace Valia/ Zen	(NC SERRURE SGN1 A2P*)	(NC SERRURE SGN1 A2P*)	(NC SERRURE SGN1 A2P*)	✓	~	\	/	~	/	_	_	_	_	_
Béquille sur plaque Jazz EA195	~	✓	✓	/	~	✓	✓	_	✓	_	_	_	✓	_
Béquille sur plaque Zen EA195	✓	✓	✓	/	✓	✓	✓	✓	✓	_	_	_	✓	_
Poignée de tirage Zen	_	_	-	/	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	_	-
Béquille sur plaque San-Diego EA65	_	_	_	-	_	_	_	_	✓	✓	✓	✓	✓	_
Béquille sur plaque Laura	✓	/	✓	/	✓	/	/	/	_	_	_	_	_	_
Poignée allongée PMR	(NC SERRURE SGN1 A2P*)	(NC SERRURE SGN1 A2P*)	(NC SERRURE SGN1 A2P*)	✓	~	✓	✓	_	_	_	_	_	_	_
Béquille sur plaque Sécurité+	_	_	_	✓	_	✓	✓	_	_	_	_	_	_	_
Béquille sur plaque / poignée de tirage synthétiques EA90	_	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	✓
Béquille sur plaque inox EA195	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	✓

Plinthe automatique

ACCESSOIRES CONFORT+

FINITIONS ET ACCESSOIRES



Seuil aluminium

Pommeau "bouton de tirage"



CLÉS À PAUMELLES

Clé standard pour paumelles universelles 130 x 86 mm

Clé 3 en 1 pour paumelles 130 x 86 et 125 x 80 mm et gâches universelles

PRINCIPE

• Permettent le réglage des paumelles et gâches universelles lors de l'installation de vos portes*

AVANTAGES

- Encombrement réduit (25 cm)
- Outils robuste d'une longévité à rude épreuve





ACCESSOIRES POUR HUISSERIES À BANCHER

Outils de démontage des huisseries parement 36 mm (portes à chant droit)

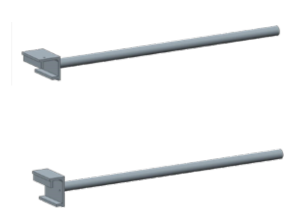
Outils de démontage des huisseries parement 61mm (portes à recouvrement)

PRINCIPE

• Permettent le démontage de vos huisseries à bancher en exerçant un effort de levier

AVANTAGES

- Accessoires spécifiquement étudiés pour les huisseries DEYA
- Outils robuste permettant le démontage de vos huisseries sans efforts





MANNEQUINS DE POSE

PRINCIPE

- Permet l'installation des huisseries métalliques à bancher en assurant un positionnement précis et un maintien parfait lors du coulage du béton
- Les risques de déformation et de déplacement de l'huisserie sont ainsi supprimés

AVANTAGES

- Permet un grand nombre de réemploi : > 100
- Ajustement en hauteur simple et rapide grâce aux vérins réglables intégrés



OUTIL DE MONTAGE DES OMÉGAS

PRINCIPE

• Permet l'insertion des omégas amovibles sur vos huisseries

AVANTAGES

- Accessoire spécifiquement étudié pour nos profils
- Éviter des blessures ou difficultés lors de l'insertion des omégas





PINCE À GÂCHES

PRINCIPE

• Cet outil vous permet de modifier l'empennage en agrandissant le grugeage de l'empennage,lorsque le réglage de la gâche s'avère inefficace

AVANTAGES

- Accessoire permettant d'obtenir une finition de qualité
- Diminution des risques de blessure grâce à un outil adapté



GABARIT DE POSE "FIN DE CHANTIER"

PRINCIPE

• Permet l'installation des huisseries "C-EC" et "C-REC" (Edac'Clip standard)

AVANTAGES

- Maîtrise la largeur fond de feuillure et le positionnement de vos plinthes
- Améliorer le rendement de pose en facilitant les contrôles



DEYA

DEYA est la marque spécialiste des blocs portes bois et métal du **GROUPE DEYA**. Marque multicanal et pensée pour les installateurs professionnels, **DEYA** s'est imposée comme le référent des produits techniques sur tous types de constructions. Tous ses produits et services s'appuient sur les valeurs qui ont fait sa réussite :



Concevoir nos produits en intégrant les besoins et contraintes de toutes les personnes qu'elles serviront: de l'installateur professionnel à l'usager quotidien.



L'EXPERTISE

Guider et accompagner nos clients dans les chantiers les plus techniques pour relever ensemble les nouveaux défis du bâtiment.



Travailler de concert avec nos clients pour développer de nouveaux produits et progresser avec eux en remettant en cause nos acquis.



Sur www.deya-pro.com, retrouvez:

- Les informations produit
- Notices de pose
- Plans
- Contact



NOS RÉSEAUX COMMERCIAUX

Pour répondre efficacement aux demandes spécifiques de nos différents clients, nos équipes commerciales sont scindées en 3 réseaux de ventes :

DEYA ENTREPRISES



Le maillage de la Force de vente DEYA ENTREPRISES couvre l'ensemble de la France pour apporter un service de proximité aux menuisiers, aux entreprises générales, agenceurs, plaquistes, ...

DEYA DISTRIBUTION

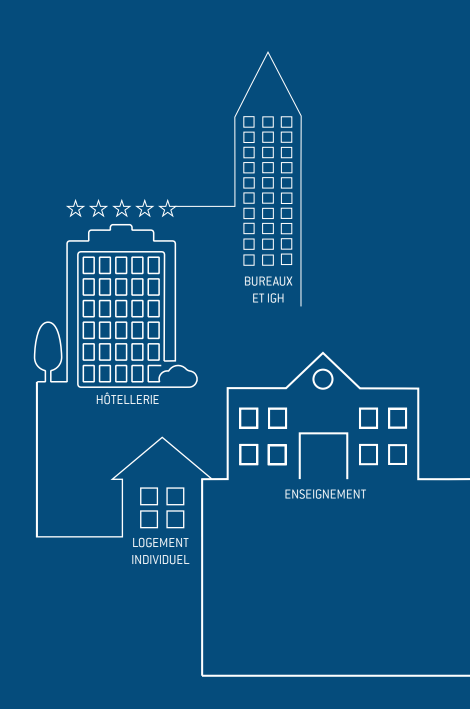


Déjà présente dans la plupart des négoces de France à travers son offre de châssis à galandage et d'huisseries métalliques, DEYA ouvre aujourd'hui l'ensemble de son catalogue à la distribution en s'appuyant sur une Force de vente DEYA DISTRIBUTION.

DEYA INTERNATIONAL



Une équipe spécialisée sur les problématiques internationales propose des solutions adaptées selon les pays et les particularités des chantiers.





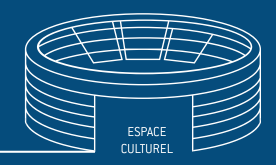


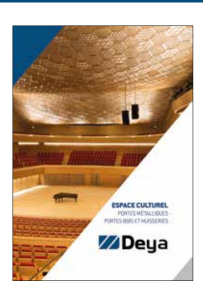




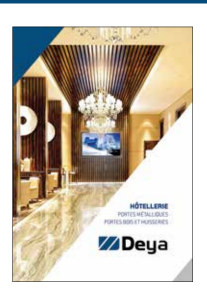


DEYA, UN ENSEMBLE DE SOLUTIONS POUR TOUS VOS PROJETS













459, avenue Charles Alunni - 06390 CONTES Tél: 04.93.79.13.75 Email: contact@somadec.com Site web: SOMADEC.COM