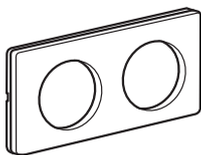


**Céliane™**  
**Plaques finition métal**

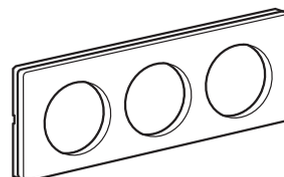
Référence(s): 691 01/02/03/04/05/06/07/08/09/11/12/13/14  
691 15/17/18/19  
692 61/62/63/64/65/68/69/71/72/73/74/75/78/79



691 01/11  
691 61/71



691 02/12  
691 62/72

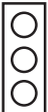


691 03/13  
691 63/73

**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

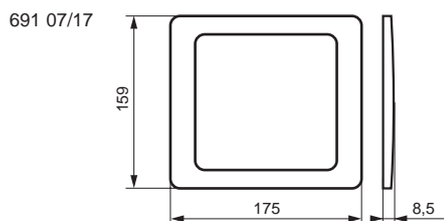
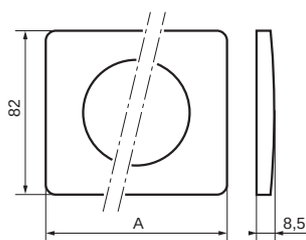
Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.

**2. GAMME**

	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	2 postes étendus	3 postes étendus	2 postes entraxe 57 mm	3 postes entraxe 57 mm	2 x 2 postes
									
Plaque couleur Inox brossé	691 01	691 02	691 03	691 04	691 05	691 06	691 08	691 09	691 07
Plaque couleur Nickel velours	691 11	691 12	691 13	691 14	691 15		691 18	691 19	691 17
Plaque couleur Cuivre oxydé	692 71	692 72	692 73	692 74	692 75		692 78	692 79	
Plaque couleur Fer oxydé	692 61	692 62	692 63	692 64	692 65		692 68	692 69	
Poids (g)	118,7	186,4	246,2	313,9	154,7	191,1	156	200,7	596,4

### 3. COTES D'ENCOMBREMENT

Références	A (mm)
691 01/11 692 61/71	100
691 02/12 692 62/72	171
691 03/13 692 63/73	242
691 04/14 692 64/74	313
691 05/15 692 65/75	171
691 06	242
691 08/18 692 68/78	157
691 09/19 692 69/79	214



### 4. MONTAGE

Les plaques s'enclipsent par crans sur les supports à vis ou à griffes, (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Ex. : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

### 5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### 5.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

#### 5.2 Caractéristiques matières

Matière : Zamack + Polycarbonate  
Sauf Réf. 691 07/17 : Laiton

#### 5.3 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10°C à + 70°C  
Température d'utilisation : - 5°C à + 50°C

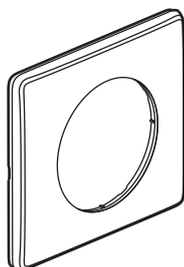
### 6. ENTRETIEN

Sans entretien.

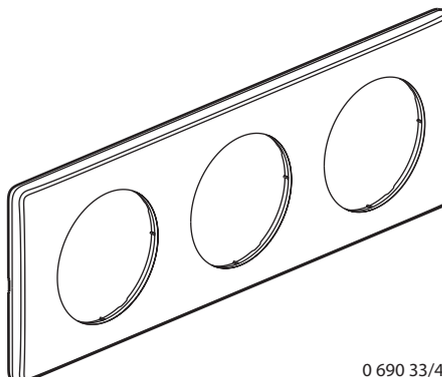
### 7. UTILISATION PARTICULIERE

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

Plaques finition Matière Alliage



0 690 31/41



0 690 33/43

1. USAGE

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.  
Montage horizontal ou vertical.

2. GAMME

Plaques 1 poste

	<input type="checkbox"/> Black nickel <input type="checkbox"/> Furtif	0 690 31 0 690 41
--	--	----------------------

Plaques 2 postes - Entraxe 71 mm

	<input type="checkbox"/> Black nickel <input type="checkbox"/> Furtif	0 690 32 0 690 42
--	--	----------------------

Plaques 2 postes - Entraxe 57 mm

	<input type="checkbox"/> Black nickel	0 690 38
--	---------------------------------------	----------

Plaque 2 postes étendue

	<input type="checkbox"/> Black nickel	0 690 35
--	---------------------------------------	----------

Plaques 3 postes - Entraxe 71 mm

	<input type="checkbox"/> Black nickel <input type="checkbox"/> Furtif	0 690 33 0 690 43
--	--	----------------------

Plaque 3 postes étendue

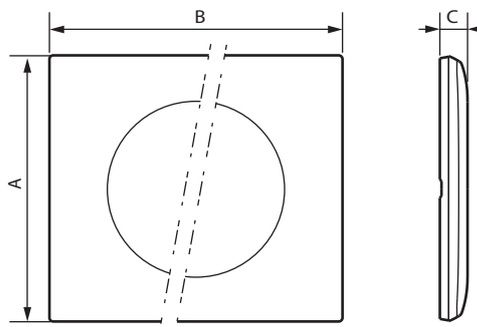
	<input type="checkbox"/> Black nickel	0 690 36
--	---------------------------------------	----------

2. GAMME (suite)

Plaque 4 postes - Entraxe 71 mm

	<input type="checkbox"/> Black nickel <input type="checkbox"/> Furtif	0 690 34 0 690 44
--	--	----------------------

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C
0 690 31/41	83	100	8,5
0 690 32/35/42	83	171	8,5
0 690 33/36/43	83	242	8,5
0 690 34/44	83	313	8,5
0 690 38	83	157	8,5

## Plaques finition Matière Alliage

### 4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 4.1 Caractéristiques matières

Matière : - PC + Métal

- Sans halogène

- Tenue aux UV

Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

#### ■ 4.2 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

### 5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

### 6. UTILISATION PARTICULIERE

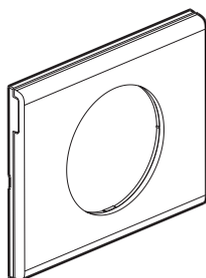
Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

### 7. NORMES ET AGREMENTS

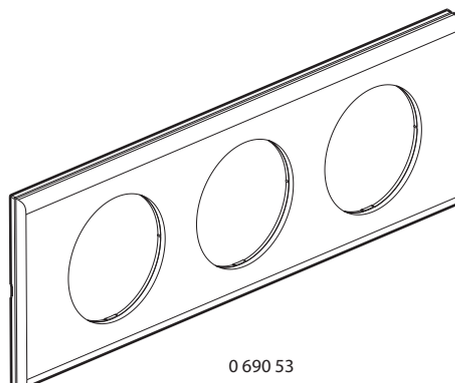
Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e.catalogue.

Plaques finition Matière Bois



0 690 51



0 690 53

1. USAGE

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.  
Montage horizontal ou vertical.

2. GAMME

Plaques 1 poste

	■ Chêne blanchi	0 690 51
--	-----------------	----------

Plaques 2 postes - Entraxe 71 mm

	■ Chêne blanchi	0 690 52
--	-----------------	----------

Plaques 2 postes - Entraxe 57 mm

	■ Chêne blanchi	0 690 58
--	-----------------	----------

Plaque 2 postes étendue

	■ Chêne blanchi	0 690 55
--	-----------------	----------

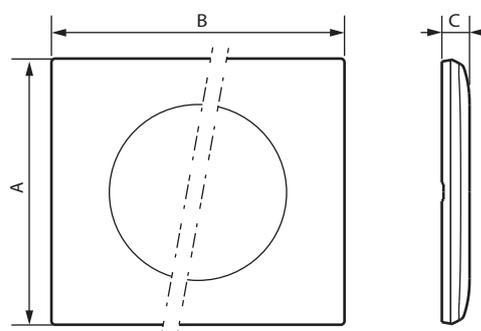
Plaques 3 postes - Entraxe 71 mm

	■ Chêne blanchi	0 90 53
--	-----------------	---------

Plaques 4 postes - Entraxe 71 mm

	■ Chêne blanchi	0 690 54
--	-----------------	----------

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C
0 690 51	83	100	8,7
0 690 52/55	83	171	8,7
0 690 53	83	242	8,7
0 690 54	83	313	8,7
0 690 58	83	157	8,7

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 4.1 Caractéristiques matières

- PC + bois
- Sans halogène
- Tenue aux UV
- Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

■ 4.2 Caractéristiques climatiques

- Température de stockage : - 10° C à + 70° C
- Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

**Plaques finition Matière Bois**

---

**6. UTILISATION PARTICULIERE**

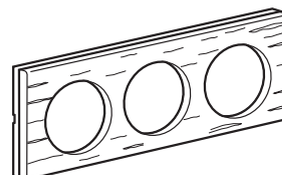
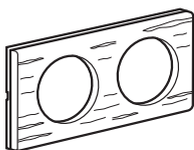
Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

**7. NORMES ET AGREMENTS**

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e.catalogue.

**Céliane™**  
**Plaques finition bois**

Référence(s) : 692 01/02/03/04/05/07/08/09/11/12/13/14/15  
692 17/18/19/21/22/23/24/25/27/28/29/31/32  
692 33/34/35/37 - 691 71/72/73/74/75/77



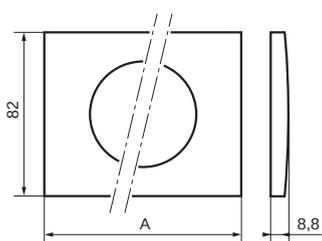
**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.

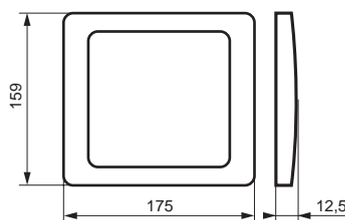
**2. GAMME**

Désignation		1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	Plaque 4/5 modules	Spécial rénovation		Plaque spéciale
							2 postes entraxe 57 mm	3 postes entraxe 57 mm	
Finition bois	Plaque matière érable	692 11	692 12	692 13	692 14	692 15	692 18	692 19	692 17
	Plaque matière acajou	692 21	692 22	692 23	692 24	692 25	692 28	692 29	692 27
	Plaque matière wengué	692 01	692 02	690 03	692 04	692 05	692 08	692 09-	692 07
	Plaque matière chêne	692 31	692 32	692 33	692 34	692 35	-	-	692 37
	Plaque matière cèdre	691 71	691 72	691 73	691 74	691 75	-	-	691 77
	Poids (g)	24	38	51	61	32	36	43	84

**3. COTES D'ENCOMBREMENT**



Références	A (mm)
692 01/11/21/31 - 691 71	100
692 02/12/22/32 - 691 72	171
692 03/13/23/33 - 691 73	242
692 04/14/24/34 - 691 74	313
692 05/15/25/35 - 691 75	171
692 08/18/28	157
692 09/19/29	214



Références  
692 07/17/27/37  
691 77

#### **4. MONTAGE**

Les plaques s'enclipsent par crans sur les supports à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

#### **5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

##### **5.1 Caractéristiques mécaniques**

Essais aux chocs : IK 04

##### **5.2 Caractéristiques matières**

Matière : bois + polycarbonate  
Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

##### **5.3 Caractéristiques climatiques**

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C  
Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

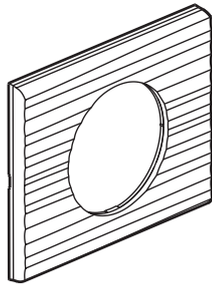
#### **6. ENTRETIEN**

Sans entretien

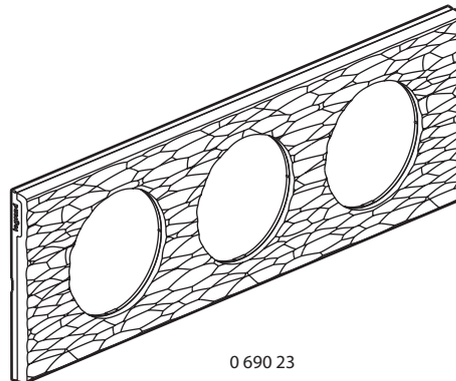
#### **7. UTILISATION PARTICULIERE**

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

Plaques finition Matière Corian®



0 690 11



0 690 23

1. USAGE

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.  
Montage horizontal ou vertical.

2. GAMME

Plaques 1 poste

	Corian® cannelé	0 690 11
	Corian® gougé	0 690 21

Plaques 2 postes - Entraxe 71 mm

	Corian® cannelé	0 690 12
	Corian® gougé	0 690 22

Plaque 2 postes étendue

	Corian® cannelé	0 690 15
	Corian® gougé	0 690 25

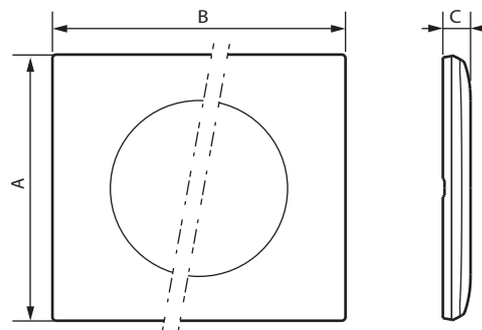
Plaques 3 postes - Entraxe 71 mm

	Corian® cannelé	0 690 13
	Corian® gougé	0 690 23

Plaques 4 postes - Entraxe 71 mm

	Corian® cannelé	0 690 14
	Corian® gougé	0 690 24

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C
0 690 11/21	83	100	9,1
0 690 12/22 - 0 690 15/25	83	171	9,1
0 690 13/23	83	242	9,1
0 690 14/24	83	313	9,1

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 4.1 Caractéristiques matières

- PC + Corian®
- Sans halogène
- Tenue aux UV
- Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

■ 4.2 Caractéristiques climatiques

- Température de stockage : - 10° C à + 70° C
- Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.  
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

## Plaques finition Matière Corian®

---

### 6. UTILISATION PARTICULIERE

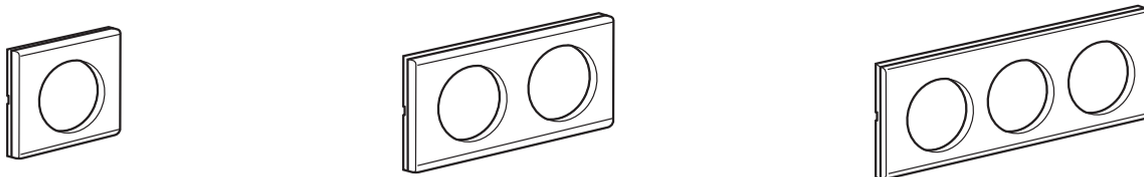
Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

### 7. NORMES ET AGREMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e.catalogue.

**Céliane™**  
**Plaques finition Béton Ciré**

Référence(s) : 691 41/42/43/45/47



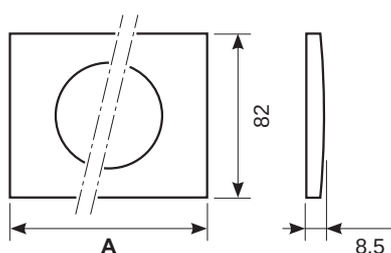
**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

Plaques en Béton Ciré (un gris, au coloris profond et subtil).

**2. GAMME**

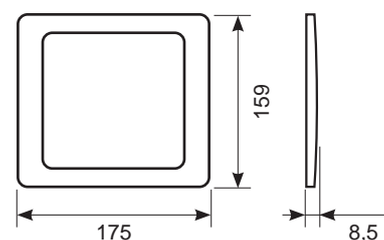
	1 poste	2 postes	3 postes	Plaque 4/5 modules	Plaque spéciale
Désignation					
Plaque en Béton Ciré	691 41	691 42	691 43	691 45	691 47

**3. COTES D'ENCOMBREMENT**



Références	A (mm)
691 41	100
691 42	170
691 43	242,5
691 45	170

691 47



**4. MONTAGE**

Les plaques s'enclipsent par crans sur les support à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

**5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**5.1 Caractéristiques matières**

Matière : Polycarbonate + Béton Ciré  
Autoextinguibilité : 650°C / 30s

**5.2 Caractéristiques climatiques**

Températures de stockage : -10°C à +70°C  
Températures d'utilisation : -5°C à +50°C

**6. ENTRETIEN**

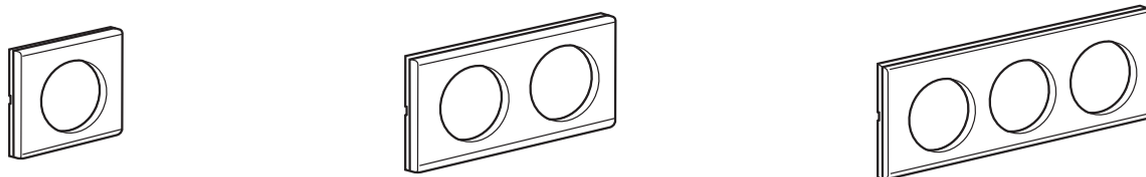
Nettoyage à l'eau uniquement.

**7. UTILISATION PARTICULIÈRE**

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

## Céliane™ Plaques finition Songe

Référence(s) : 693 51/52/53/54/55



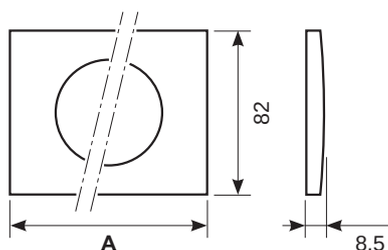
### 1. CARACTERISTIQUES GENERALES

Plaques porcelaine avec un graphisme discret de son décor.

### 2. GAMME

	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	Plaque 4/5 modules
Désignation					
Plaque Songe	693 51	693 52	693 53	693 54	693 55

### 3. COTES D'ENCOMBREMENT



Références	A (mm)
693 51	100
693 52	170
693 53	242,5
693 54	313
693 55	170

### 4. MONTAGE

Les plaques s'enclipsent par crans sur les support à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

### 5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### 5.1 Caractéristiques matières

Matière : Polycarbonate + Porcelaine  
Autoextinguibilité : 650°C / 30s

#### 5.2 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : -10°C à +70°C  
Températures d'utilisation : -5°C à +50°C

### 6. ENTRETIEN

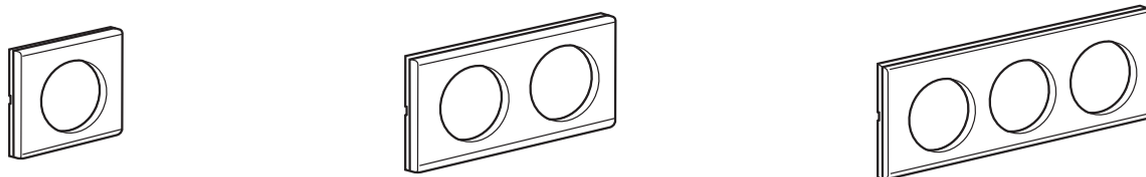
Nettoyage à l'eau uniquement.

### 7. UTILISATION PARTICULIÈRE

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

**Céliane™**  
**Plaques finition Ardoise**

Référence(s) : 693 71/72/73/75/77



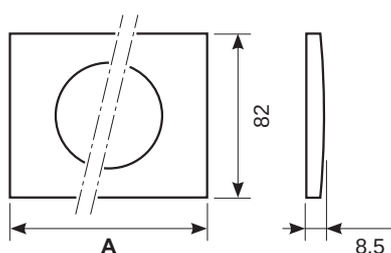
**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

Plaques en Ardoise.

**2. GAMME**

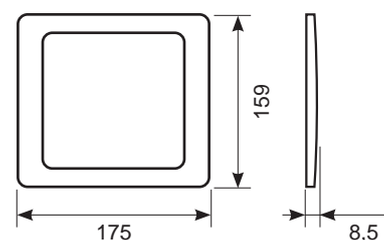
	1 poste	2 postes	3 postes	Plaque 4/5 modules	Plaque spéciale
Désignation					
Plaque en Ardoise	693 71	693 72	693 73	693 75	693 77

**3. COTES D'ENCOMBREMENT**



Références	A (mm)
693 71	100
693 72	170
693 73	242,5
693 75	170

693 77



**4. MONTAGE**

Les plaques s'enclipsent par crans sur les support à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

**5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**5.1 Caractéristiques matières**

Matière : Polycarbonate + Ardoise  
Autoextinguibilité : 650°C / 30s

**5.2 Caractéristiques climatiques**

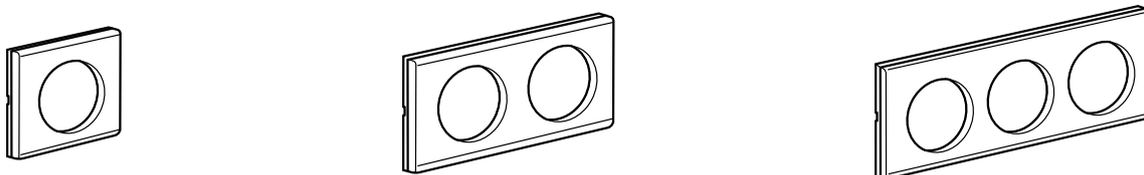
Températures de stockage : -10°C à +70°C  
Températures d'utilisation : -5°C à +50°C

**6. ENTRETIEN**

Nettoyage à l'eau uniquement.

**7. UTILISATION PARTICULIÈRE**

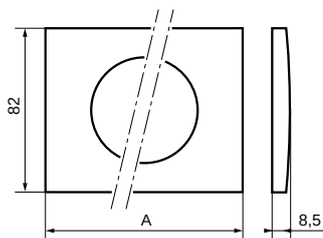
Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

**Céliane™**  
**Plaques finition verre**
**Référence(s) : 693 01/02/03/04/05/07**  
**693 11/12/13/14/15/17**  
**693 41/42/43/44/45/47**

**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

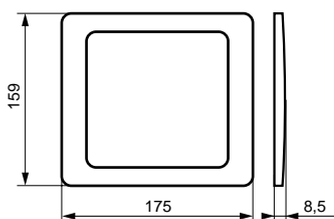
Plaques en verre permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.

**2. GAMME**

Désignation		1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	Plaque 4/5 modules	Plaque spéciale
Finition verre	Plaque couleur graphite	693 01	693 02	693 03	693 04	693 05	693 07
	Plaque couleur kaolin	693 11	693 12	693 13	693 14	693 15	693 17
	Plaque couleur titane	693 41	693 42	693 43	693 44	693 45	693 47
	Poids (g)	67,6	107,7	146,3	185,2	89,8	219,7

**3. COTES D'ENCOMBREMENT**


Références	A (mm)
693 01/11/41	100
693 02/12/42	170
693 03/13/43	242,5
693 04/14/44	313
693 05/15/45	170


**Références**  
**693 07/17/47**
**4. MONTAGE**

Les plaques s'enclipsent par crans sur les supports à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

**5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**
**5.1 Caractéristiques mécaniques**

Essais aux chocs : IK 04

**5.2 Caractéristiques matières**

 Matière : verre + polycarbonate  
 Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

**5.3 Caractéristiques climatiques**

 Températures de stockage : - 10° C à + 70° C  
 Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

**6. ENTRETIEN**

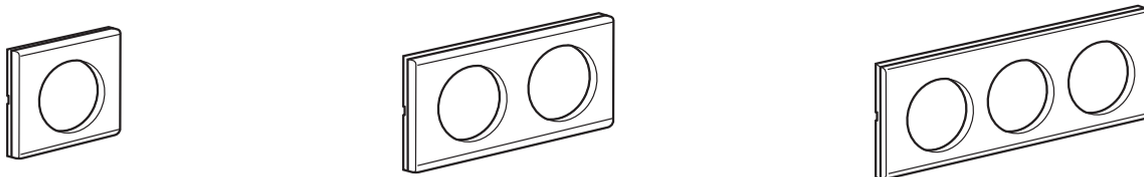
Nettoyage à l'eau uniquement.

**7. UTILISATION PARTICULIERE**

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

**Céliane™**  
**Plaques finition Verre Miroir**

Référence(s) : 691 21/22/23/24/25/27



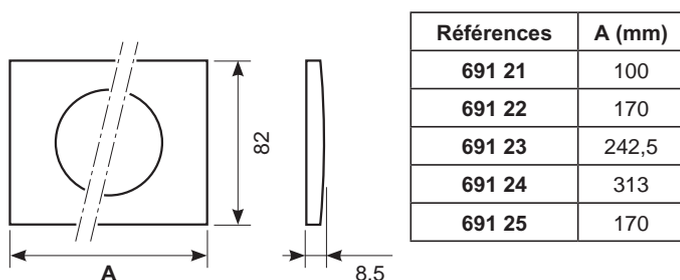
**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

Plaques en Verre Miroir.

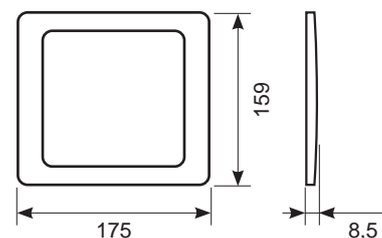
**2. GAMME**

	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	Plaque 4/5 modules	Plaque spéciale
Désignation						
Plaque en Verre Miroir	691 21	691 22	691 23	691 24	691 25	691 27

**3. COTES D'ENCOMBREMENT**



691 27



**4. MONTAGE**

Les plaques s'enclipsent par crans sur les support à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

**5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**5.1 Caractéristiques matières**

Matière : Verre + Polycarbonate  
Autoextinguibilité : 650°C / 30s

**5.2 Caractéristiques climatiques**

Températures de stockage : -10°C à +70°C  
Températures d'utilisation : -5°C à +50°C

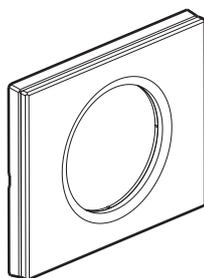
**6. ENTRETIEN**

Nettoyage à l'eau uniquement.

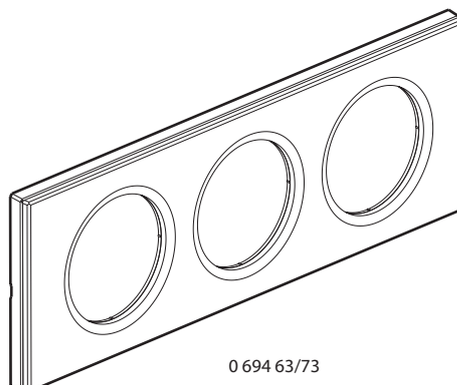
**7. UTILISATION PARTICULIÈRE**

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

Plaques finition Matière Verre



0 694 61/71



0 694 63/73

1. USAGE

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.  
Montage horizontal ou vertical.

2. GAMME

Plaques 1 poste

	<input type="checkbox"/> Moka <input type="checkbox"/> Carmin	0 694 61 0 694 71
--	--	----------------------

Plaques 2 postes - Entraxe 71 mm

	<input type="checkbox"/> Moka <input type="checkbox"/> Carmin	0 694 62 0 694 72
--	--	----------------------

Plaques 3 postes - Entraxe 71 mm

	<input type="checkbox"/> Moka <input type="checkbox"/> Carmin	0 694 63 0 694 73
--	--	----------------------

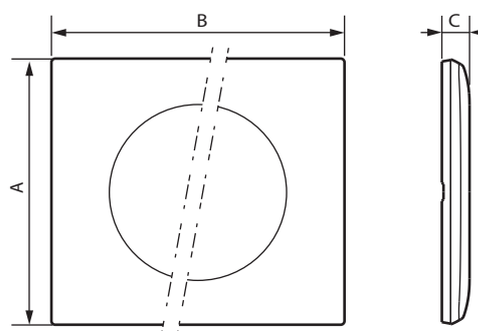
Plaques 4 postes - Entraxe 71 mm

	<input type="checkbox"/> Moka <input type="checkbox"/> Carmin	0 694 64 0 694 74
--	--	----------------------

Plaque 1 poste - Ecran tactil

	<input type="checkbox"/> Moka	0 694 67
--	-------------------------------	----------

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C
0 694 61/71	84	101	10,2
0 694 62/72	84	172	10,2
0 694 63/73	84	243	10,2
0 694 64/74	84	314	10,2
0 694 67	140	120	11,7

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 4.1 Caractéristiques matières

- PC + verre
- Sans halogène
- Tenue aux UV
- Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

■ 4.2 Caractéristiques climatiques

- Température de stockage : - 10° C à + 70° C
- Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

**Plaques finition Matière Verre**

---

**6. UTILISATION PARTICULIERE**

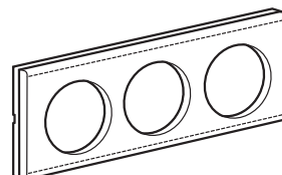
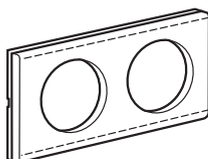
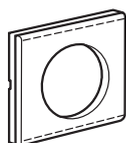
Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

**7. NORMES ET AGREMENTS**

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e.catalogue.

**Céliane™**  
**Plaques finition cuir**

Référence(s) : 692 81/82/83/84/85/87/88/89/91/92/93/94/95  
692 97/98/99  
694 01/02/03/04/05/07



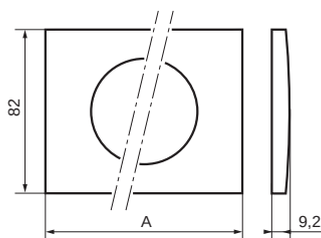
**1. CARACTERISTIQUES GENERALES**

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.

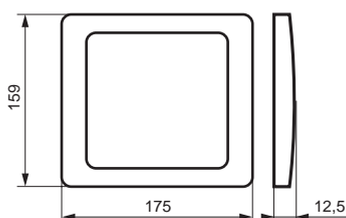
**2. GAMME**

		Spécial rénovation							
Désignation		1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	Plaque 4/5 modules	2 postes entraxe 57 mm	3 postes entraxe 57 mm	Plaque spéciale
Finition cuir	Plaque cuir camel	692 81	692 82	692 83	692 84	692 85	692 88	692 89	692 87
	Plaque cuir lie de vin	692 91	692 92	692 93	692 94	692 95	692 98	692 99	692 97
	Plaque cuir brun texturé	694 01	694 02	694 03	694 04	694 05	-	-	694 07
	Poids (g)	31	46	59	71	36	41	73	88

**3. COTES D'ENCOMBREMENT**



Références	A (mm)
692 81/91 - 694 01	100
692 82/92 - 694 02	171
692 83/93 - 694 03	242
692 84/94 - 694 04	313
692 85/95 - 694 05	171
692 88/98	157
692 89/99	214
694 07/87/97	159



Références  
692 87/97  
694 07

**4. MONTAGE**

Les plaques s'enclipsent par crans sur les supports à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

**5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

**5.1 Caractéristiques mécaniques**

Essais aux chocs : IK 04

**5.2 Caractéristiques matières**

Matière : bois + cuir de vache + polycarbonate  
Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

**5.3 Caractéristiques climatiques**

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C  
Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

**6. ENTRETIEN**

**Pour les plaques cuir camel :** Ne s'entretient pas. Gros risque de détérioration à la moindre application de produit (même avec de l'eau).

**Pour les plaques cuir lie de vin + cuir brun texturé :** Nettoyer une fois par mois la surface à l'aide d'un chiffon légèrement imprégné d'eau. Ne pas appliquer de solvant, d'alcool ou tout autre produit d'entretien.

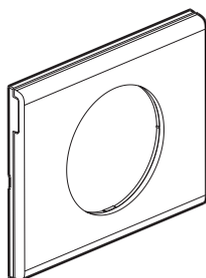
**7. UTILISATION PARTICULIERE**

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

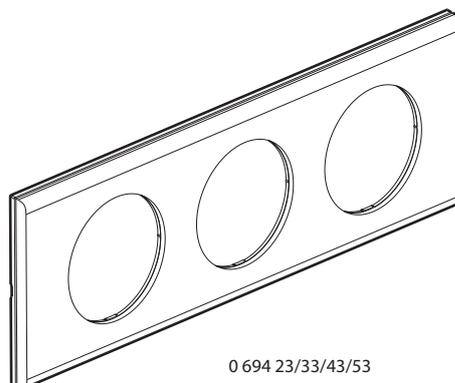
Céliane™

Référence(s) : 0 694 21/22/23/24/31/32/33/41/42/43/51/52/53

## Plaques finition Matière Cuir



0 694 21/31/41/51



0 694 23/33/43/53

### 1. USAGE

Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.  
Montage horizontal ou vertical.

### 2. GAMME

#### Plaques 1 poste

	Caramel	0 694 21
	Perle couture	0 694 31
	Pourpre couture	0 694 41
	Pixel	0 694 51

#### Plaques 2 postes - Entraxe 71 mm

	Caramel	0 694 22
	Perle couture	0 694 32
	Pourpre couture	0 694 42
	Pixel	0 694 52

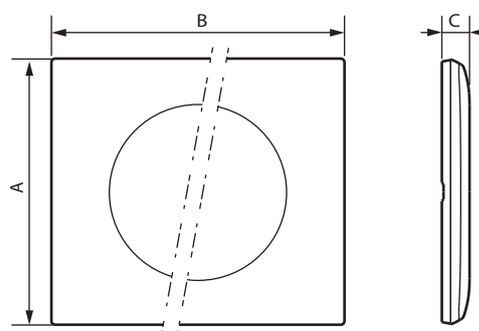
#### Plaques 3 postes - Entraxe 71 mm

	Caramel	0 694 23
	Perle couture	0 694 33
	Pourpre couture	0 694 43
	Pixel	0 694 53

#### Plaques 4 postes - Entraxe 71 mm

	Caramel	0 694 24
--	---------	----------

### 3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C
0 694 21/31/41	83	100	10
0 694 51	83	100	9,2
0 694 22/32/42	83	171	10
0 694 52	83	171	9,2
0 694 23/33/43	83	242	10
0 694 53	83	242	9,2
0 694 24	83	313	10

### 4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 4.1 Caractéristiques matières

- PC + bois + cuir
  - Sans halogène
  - Tenue aux UV
- Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

#### ■ 4.2 Caractéristiques climatiques

- Température de stockage : - 10° C à + 70° C  
Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

### 5. ENTRETIEN

Pas d'entretien.  
Gros risque de détérioration à la moindre application de produit (même avec de l'eau).

**Plaques finition Matière Cuir**

---

**6. UTILISATION PARTICULIERE**

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

**7. NORMES ET AGREMENTS**

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e.catalogue.