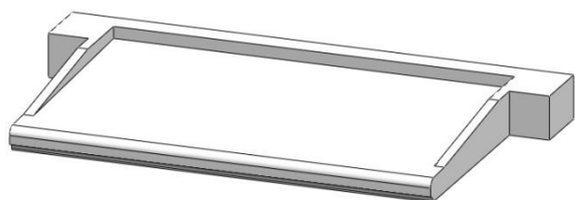




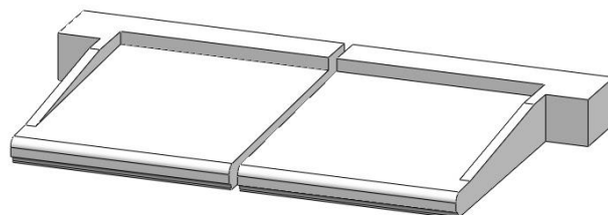
Seuil chrono baie

Seuil Chrono Porte



Finition
Élégance

Seuil Chrono Baie



Les qualités des seuils MSEA :

- Seuils préfabriqués : Béton haute résistance teinté dans la masse qui assure une finition esthétique durable ;
- Pose rapide par tous les temps ;
- Monobloc ou à 2 éléments pour baie, avec rejingots latéraux biseautés pour une étanchéité optimum ;
- Pose rapide sans aucun coffrage avec réglage facile de la profondeur ;
- Profils et pente conformes aux dispositions du DTU 20.1 ;
- Fabrication autocontrôlée selon notre processus de conformité à la norme NF P 98 052 ;
- Répond à la norme sismique - règles PS-MI 89 Révisées 92 :
 - Encastrement et positionnement direct entre les tableaux.
 - Pas de risque de fissure par l'absence de charge de la maçonnerie sur les rejingots latéraux ;
- Adapté aux Maisons individuelles, Immeubles, Bureaux, et les Espaces accessibles à tous.

Conforme à la norme SISMIQUE

Finition adoucie à motifs
élégance antiglisse

2 coloris :

stock

sur commande

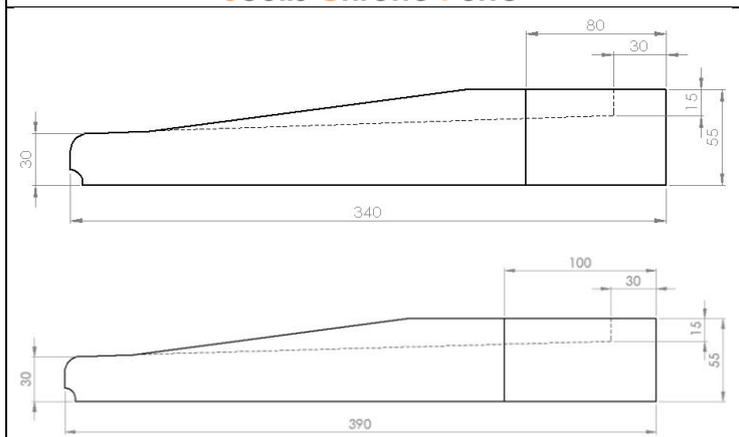
Blanc

Gris
Perle

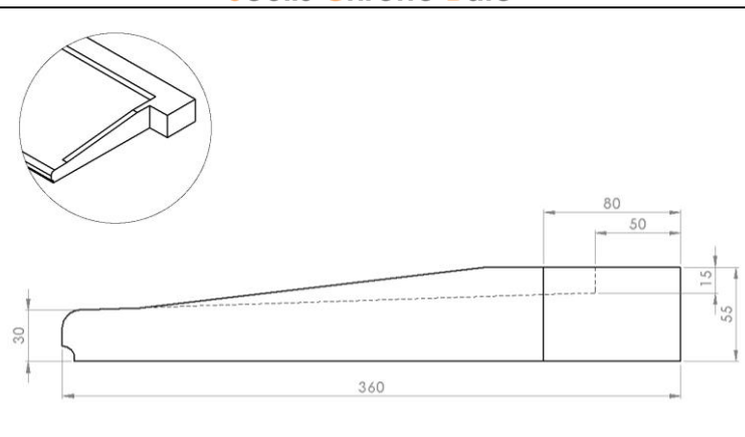
* Couleurs à titre indicatif

3 modèles spécifiques (Profondeurs 34 cm – 36 cm – 39 cm)

Seuils Chrono Porte



Seuils Chrono Baie



Seuil chrono porte

Espaces accessibles à tous

- Le Seuil CHRONO MSEA est adapté aux aménagements avec accès faciles pour tous.

- Le revêtement de sol extérieur est posé dans ce cas à la jonction au niveau supérieur du seuil.

Caractéristiques techniques :

- Fabrication par moulage selon NF EN 1339
- Tolérance dimensionnelle : ± 2 mm
- Résistance au gel : ingélicf
- Porosité : 0,5 %
- Qualité : 1^{er} choix
- Résistance à la glissance : 0,60 estimé (NF EN 1339)

Mise en œuvre du Seuil CHRONO MSEA :

- Contrôle de la planéité du sol béton.
 - Pose en double encollage avec la Colle poudre MSEA, positionnement et contrôle du niveau.
 - Etanchéité périphérique avec le Mastic élastomère MSEA.
 - Seuil CHRONO BAIE à 2 éléments : modèle à emboîtement pour faciliter le réglage.
- Se reporter à la notice de pose.

PROF. 34 cm

Côte ouverture en mm	Code commande MSEA	Nombre d'éléments	Poids Unitaire (kg)	Nombre par palette	Dimensions palette entière	Poids à la palette (kg)
800	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 800 mm	1 (Monobloc)	23,50	12	80 x 120 cm	297,00
900	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 900 mm	1 (Monobloc)	26,50	12	80 x 120 cm	333,00
1000	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1000 mm	1 (Monobloc)	29,50	12	80 x 120 cm	369,00
1200	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1200 mm	1 (Monobloc)	35,50	12	80 x 135 cm	446,00
1400	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1400 mm	1 (Monobloc)	41,00	12	80 x 155 cm	517,00
1600	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1600 mm	1 (Monobloc)	47,00	12	80 x 155 cm	589,00
SERVICE DECOUPE SEUILS MSEA pour dép. 85 44 49 79 (nous consulter pour le délai)						
1100	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1100 mm	2 éléments coupés en usine	32,45	2 seuils 800 + Découpe + kit joint		
1300	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1300 mm	2 éléments coupés en usine	38,35			
1500	Seuil Chrono Porte Prof. 34 cm 1500 mm	2 éléments coupés en usine	44,25			

PROF. 36 cm

Côte ouverture en mm	Code commande MSEA	Nombre d'éléments	Poids unitaire (kg) Seuil complet	Nombre par palette Seuils complets	Dimensions palette entière	Poids à la palette (kg)
1800	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 1800 mm	2 éléments préfabriqués en usine	58,00	6	80 x 120 cm	363,00
2000	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2000 mm	2 éléments préfabriqués en usine	64,00	6	80 x 120 cm	399,00
2400	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2400 mm	2 éléments préfabriqués en usine	77,00	6	80 x 135 cm	482,00
3000	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 3000 mm	2 éléments préfabriqués en usine	96,00	6	80 x 155 cm	601,00
SERVICE DECOUPE SEUILS MSEA pour dép. 85 44 49 79 (nous consulter pour le délai)						
1700	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 1700 mm	2 éléments coupés en usine	54,40	1 seuil 1800 + Découpe + kit joint		
1900	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 1900 mm	2 éléments coupés en usine	60,80			
2100	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2100 mm	2 éléments coupés en usine	67,20	1 seuil 2400 + Découpe + kit joint		
2200	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2200 mm	2 éléments coupés en usine	70,40			
2300	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2300 mm	2 éléments coupés en usine	73,60			
2500	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2500 mm	2 éléments coupés en usine	80,00	1 seuil 3000 + Découpe + kit joint		
2600	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2600 mm	2 éléments coupés en usine	83,20			
2700	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2700 mm	2 éléments coupés en usine	86,40			
2800	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2800 mm	2 éléments coupés en usine	89,60			
2900	Seuil Chrono Baie Prof. 36 cm 2900 mm	2 éléments coupés en usine	92,80			

PROF. 39 cm

Côte ouverture en mm	Code commande MSEA	Nombre d'éléments	Poids unitaire (kg)	Nombre par palette	Dimensions palette entière	Poids à la palette (kg)
900	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 900 mm	1 (Monobloc)	31,50	12	80 x 120 cm	393,00
1300	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1300 mm	1 (Monobloc)	45,50	12	80 x 155 cm	571,00
800	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 800 mm	1 (Monobloc)	28,00	12	80 x 120 cm	351,00
1000	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1000 mm	1 (Monobloc)	35,00	12	80 x 120 cm	435,00
1200	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1200 mm	1 (Monobloc)	42,00	12	80 x 135 cm	524,00
Commercialisation le 01/03/2016 SERVICE DECOUPE SEUILS MSEA pour dép. 85 44 49 79 (nous consulter pour le délai)						
1100	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1100 mm	2 éléments coupés en usine	38,50	1 seuil 1200 + Découpe + kit joint		
1400	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1400 mm	2 éléments coupés en usine	49,00	2 seuils 800 + Découpe + kit joint		
1500	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1500 mm	2 éléments coupés en usine	52,50			
1600	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1600 mm	2 éléments coupés en usine	56,00	2 seuils 900 + Découpe + kit joint		
1700	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1700 mm	2 éléments coupés en usine	59,50			
1800	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1800 mm	2 éléments coupés en usine	63,00	2 seuils 1000 + Découpe + kit joint		
1900	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 1900 mm	2 éléments coupés en usine	66,50			
2000	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2000 mm	2 éléments coupés en usine	70,00	2 seuils 1200 + Découpe + kit joint		
2100	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2100 mm	2 éléments coupés en usine	73,50			
2200	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2200 mm	2 éléments coupés en usine	77,00			
2300	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2300 mm	2 éléments coupés en usine	80,50			
2400	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2400 mm	2 éléments coupés en usine	84,00	2 seuils 1300 + Découpe + kit joint		
2500	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2500 mm	2 éléments coupés en usine	87,50			
2600	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2600 mm	3 éléments coupés en usine	91,00	3 seuils 1000 + Découpe + 2 kits joints		
2700	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2700 mm	3 éléments coupés en usine	94,50			
2800	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2800 mm	3 éléments coupés en usine	98,00			
2900	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 2900 mm	3 éléments coupés en usine	101,50			
3000	Seuil Chrono Porte Prof. 39 cm 3000 mm	3 éléments coupés en usine	105,00	3 seuils 1200 + Découpe + 2 kits joints		

Si demande supplémentaire :

Kit joint : Blanc / Gris perle pot de 250 g

Kit films de protection : Paquet de 12 films

Kit accessibilité MSEA (1,6 kg) :

1 kit = 1 tremplin béton de 445 mm de longueur x 130 mm de largeur et 1 profil alu MSEA de 447 mm de longueur x 65 mm de largeur.

Exemple : Pour un SCP élégance de 900 = 2 kits accessibilité MSEA (nous consulter pour plus d'informations).

Pour toutes autres longueurs, nous contacter.