

Les plans de travail
Ceramistone®

*S*urfaces d'exception

Les plans de travail par Luisina

TARIF PUBLIC H.T. 2011 - Applicable au 01/08/2011

luisina
DESIGN
www.luisina.com

CERAMISTONE®







Les plans de travail

Ceramistone®

La céramique, matière millénaire évocatrice de qualités hors du commun. Aujourd'hui, elle est réinventée pour devenir la matière idéale de la cuisine, la plus innovante, la plus design, la plus performante : plus dure que le granit et plus légère que l'aluminium. Cette révolution a un nom : Ceramistone®.

PLANS DE TRAVAIL CERAMISTONE®

Épaisseur ▶	13 mm	14
Épaisseur ▶	20/30/40 mm	16
Épaisseur ▶	50/60 mm	18
Épaisseur ▶	70/80 mm	20
Épaisseur ▶	100 mm	22

JAMBAGES CERAMISTONE®

Jambage de finition, chant arrière fini	24
Jambage complet en Ceramistone®	26

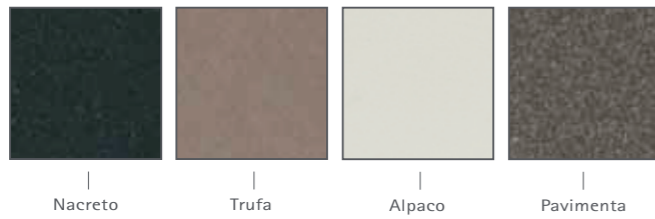
CRÉDENCES CERAMISTONE®

Épaisseur ▶ 7 mm	28
------------------	----

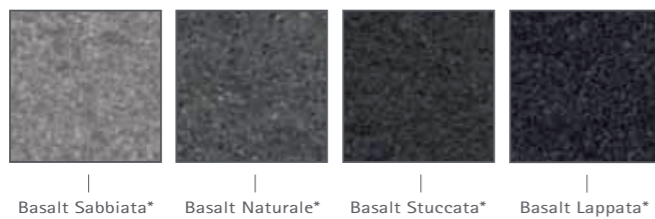
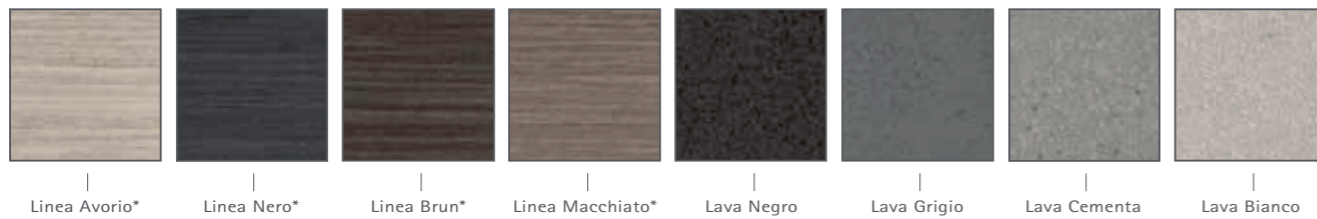
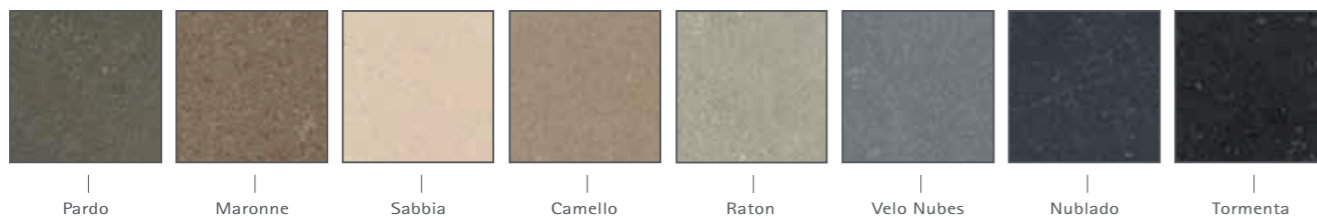
CONSEILS

Montage	30
Calcul d'un plan de travail	30

Coloris Ceramistone® • GROUPE 1 • Dimensions : 2,99 m x 1 m



Coloris Ceramistone® • GROUPE 2 • Dimensions : 2,99 m x 1 m



*Structure lignée, différence de direction aux joints, finition de face et panneau mural.

Coloris Ceramistone® • FORMAT XL • Dimensions : 3,6 m x 1,2 m



Les coloris sont donnés à titre indicatif. Merci de vous reporter aux échantillons.

Indications techniques (plans de travail et crédences)

Le Ceramistone® est le plus résistant des plans de travail :

- ▶ insensible à la rayure,
- ▶ ultra résistant à la température (900°C),
- ▶ parfaitement hygiénique,
- ▶ insensible aux taches.

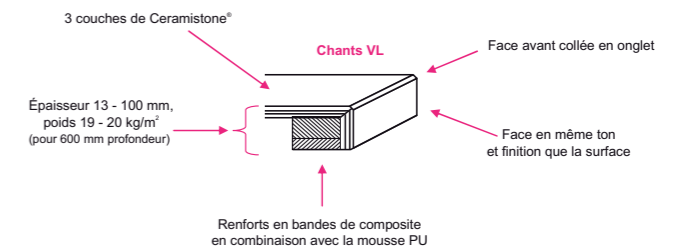
Ceramistone® :

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/-3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm.
- ▶ Structure renforcée mixte quartz/Mousse PU
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Épaisseur disponible de 13 à 100 mm
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Longueur maxi 2990 mm
- ▶ Profondeur maxi 1000 mm sans coupe (coloris classiques)

X

En 2011 la céramique devient XL !
Le Ceramistone® est maintenant disponible en 3,6 m x 1,2 m.
6 couleurs sont disponibles dans ces dimensions.
Des dimensions idéales pour créer des îlots sans raccord et des plans de travail sans joint !

- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm
- ▶ Des formes rondes ou courbes ne sont pas réalisables.
- ▶ Les cuves ou éviers sous plan sont seulement réalisables sans rayon.
- ▶ La distance minimale entre les découpes et les côtés ou les joints du plan est de 60 mm.



Recommandations

- ▶ La céramique est un matériau naturel, en conséquence de petites irrégularités de surface et de petites nuances de couleurs peuvent être visibles.
- ▶ Les chants peuvent avoir de légères différences de ton avec les plans de travail.



Les plans de travail
Ceramistone®



Chants

Chant droit

RÉF. VL1

LE CHANT DROIT AVANT
EST INCLUS DANS LE PRIX
DE BASE DU PLAN.



Informations techniques

- ▶ 4 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ **13 mm**

Groupe ▶ **01** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	63	301	651	801
	À ▶	300	650	800	990
Groupe 01		435	625	756	852

Épaisseur ▶ **13 mm**

Groupe ▶ **02** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	63	301	651	801
	À ▶	300	650	800	990
Groupe 02		464	678	826	935

Épaisseur ▶ **13 mm**

Coloris XL

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	63	301	601	651	801	1001
	À ▶	300	600	650	800	1000	1200
Groupe XXL		493	678	740	929	1110	1192

► Façonnage

Raccord d'angle standard
UNITÉ 28

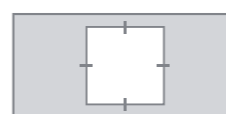


Raccord de plan en linéaire
UNITÉ 28



Découpe pour évier / plaque à fleur

< 300 mm	UNITÉ	361
300 à 599 mm	UNITÉ	404
> 601 mm	UNITÉ	484



Découpe circulaire
de ø 36 à 105 mm
UNITÉ 156



Égouttoir
Inférieur à 1200 mm
UNITÉ 997



Découpe en "U"
sans finition de chant
UNITÉ 107

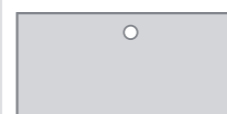


Découpe simple
(plaque de cuisson, évier)

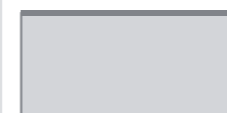
< 300 mm	UNITÉ	87
300 à 599 mm	UNITÉ	129
> 601 mm	UNITÉ	209



Découpe robinetterie
ø 10 à 35 mm UNITÉ 28



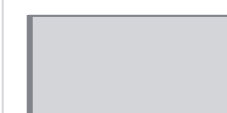
"Coup de torchon"
Épaisseur 20 mm
Hauteur 40, 50 ou 60 mm
MÈTRE LINÉAIRE 158



Sous-face mélaminé blanc
Profondeur jusqu'à 1000 mm
MÈTRE LINÉAIRE 210



Chant latéral
identique au chant avant
MÈTRE LINÉAIRE 194



Chant arrière
identique au chant avant
MÈTRE LINÉAIRE 194



Cuve Ceramistone® : cuves livrées prêtes à monter/coloris identique au plan de travail. Ajouter le coût de la découpe correspondante.

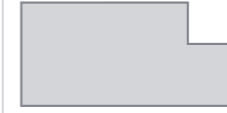
160 x 352 mm (CE16)	UNITÉ	1284
300 x 352 mm (CE28)	UNITÉ	1355
502 x 352 mm (CE51)	UNITÉ	1515



Découpe en biais
sans finition de chant
UNITÉ 52



Découpe en "L"
sans finition de chant
UNITÉ 59



Sous-face Céramistone
Profondeur jusqu'à 1000 mm
MÈTRE LINÉAIRE 210



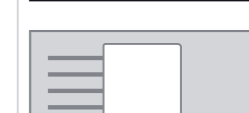
Découpe pour évier par dessous

< 300 mm	UNITÉ	361
300 à 599 mm	UNITÉ	404
> 601 mm	UNITÉ	484



▲ Attention, il est seulement possible de monter des cuves en inox par dessous. Ces cuves doivent avoir un rayon de 10 mm maximum aux angles.

Rainure égouttoir
(longueur max. 450 mm)
PAR RAINURE 131



Chants

Chant droit

RÉF. VL2

LE CHANT AVANT
EST INCLUS DANS LE PRIX
DE BASE DU PLAN.



Chant droit

RÉF. VL3

LE CHANT AVANT
EST INCLUS DANS LE PRIX
DE BASE DU PLAN.



Chant droit

RÉF. VL4

LE CHANT AVANT
EST INCLUS DANS LE PRIX
DE BASE DU PLAN.



Informations techniques

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Avec une profondeur supérieure à 990 mm le joint est visible.
Ce joint se trouve à 900 mm, en standard. Un positionnement sur mesure est possible.
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ **20 mm / 30 mm / 40 mm**

Groupe ▶ **01** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	301	651	801
	À ▶	63	650	990
Groupe 01		327	489	648
			744	

Épaisseur ▶ **20 mm / 30 mm / 40 mm**

Groupe ▶ **02** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	301	651	801
	À ▶	63	650	990
Groupe 02		356	573	718
			827	

Épaisseur ▶ **20 mm / 30 mm / 40 mm**

Coloris XL

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	301	601	651	801	1001
	À ▶	63	600	650	800	1000
Groupe XXL		388	573	635	824	1005
					1087	

► Façonnage

Raccord d'angle standard

UNITÉ 28



Raccord de plan en linéaire

UNITÉ 28

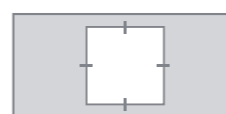


Découpe pour évier / plaque à fleur

< 300 mm UNITÉ 361

300 à 599 mm UNITÉ 404

> 601 mm UNITÉ 484



Découpe circulaire de ø 36 à 105 mm

UNITÉ 156



Égouttoir inférieur à 1200 mm

UNITÉ 997



Découpe en "U" sans finition de chant

UNITÉ 107



Découpe simple (plaque de cuisson, évier)

< 300 mm UNITÉ 87

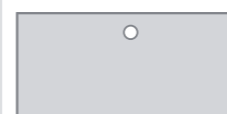
300 à 599 mm UNITÉ 129

> 601 mm 209



Découpe robinetterie

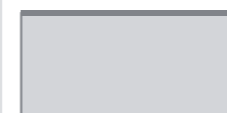
ø 10 à 35 mm UNITÉ 28



"Coup de torchon"

Épaisseur 20 mm
Hauteur 40, 50 ou 60 mm

MÈTRE LINÉAIRE 158



Sous-face mélaminé blanc

Profondeur jusqu'à 1000 mm

MÈTRE LINÉAIRE 210



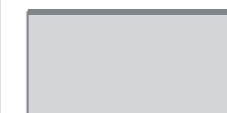
Chant latéral identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE 168



Chant arrière identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE 168



Cuve Ceramistone® : cuves livrées prêtes à monter/coloris identique au plan de travail. Ajouter le coût de la découpe correspondante.

160 x 352 mm (CE16) UNITÉ 1284

300 x 352 mm (CE28) UNITÉ 1355

502 x 352 mm (CE51) UNITÉ 1515



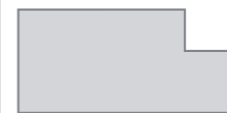
Découpe en biais sans finition de chant

UNITÉ 52



Découpe en "L" sans finition de chant

UNITÉ 59



Sous-face Céramistone

Profondeur jusqu'à 1000 mm

MÈTRE LINÉAIRE 210



Découpe pour évier par dessous

< 300 mm UNITÉ 361

300 à 599 mm UNITÉ 404

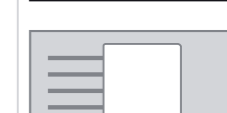
> 601 mm 484



▲ Attention, il est seulement possible de monter des cuves en inox par dessous. Ces cuves doivent avoir un rayon de 10 mm maximum aux angles.

Rainure égouttoir (longueur max. 450 mm)

PAR RAINURE 131



Chants

Chant droit

RÉF. VL5

LE CHANT DROIT AVANT EST INCLUS DANS LE PRIX DE BASE DU PLAN.



Chant droit

RÉF. VL6

LE CHANT DROIT AVANT EST INCLUS DANS LE PRIX DE BASE DU PLAN.



Informations techniques

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Avec une profondeur supérieure à 990 mm le joint est visible.
Ce joint se trouve à 900 mm, en standard. Un positionnement sur mesure est possible.
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ **50 mm / 60 mm**

Groupe ▶ **01** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	À ▶	63	301	651	801
			300	650	800	990
Groupe 01			381	573	702	798

Épaisseur ▶ **50 mm / 60 mm**

Groupe ▶ **02** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	À ▶	63	301	651	801
			300	650	800	990
Groupe 02			410	625	772	881

Épaisseur ▶ **50 mm / 60 mm**

Coloris XL

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	À ▶	63	301	601	651	801	1001
			300	600	650	800	1000	1200
Groupe XXL			440	625	687	876	1058	1140

▶ Façonnage

Raccord d'angle standard

UNITÉ **28**



Raccord de plan en linéaire

UNITÉ **28**

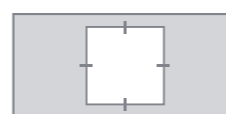


Découpe pour évier / plaque à fleur

< 300 mm UNITÉ **361**

300 à 599 mm UNITÉ **404**

> 601 mm UNITÉ **484**



Découpe circulaire de ø 36 à 105 mm

UNITÉ **156**



Égouttoir inférieur à 1200 mm

UNITÉ **997**



Découpe en "U" sans finition de chant

UNITÉ **107**



Découpe simple (plaque de cuisson, évier)

< 300 mm UNITÉ **87**

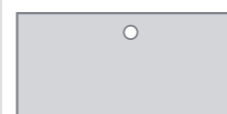
300 à 599 mm UNITÉ **129**

> 601 mm **209**



Découpe robinetterie

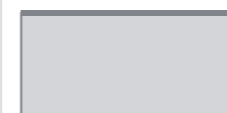
ø 10 à 35 mm UNITÉ **28**



"Coup de torchon"

Épaisseur 20 mm
Hauteur 40, 50 ou 60 mm

MÈTRE LINÉAIRE **158**



Sous-face mélaminé blanc

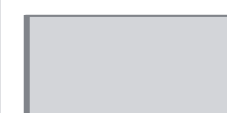
Profondeur jusqu'à 1000 mm

MÈTRE LINÉAIRE **210**



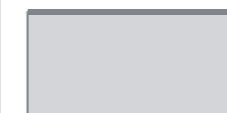
Chant latéral identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE **194**



Chant arrière identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE **194**



Cuve Ceramistone® : cuves livrées prêtes à monter/coloris identique au plan de travail. Ajouter le coût de la découpe correspondante.

160 x 352 mm (CE16) UNITÉ **1284**

300 x 352 mm (CE28) UNITÉ **1355**

502 x 352 mm (CE51) UNITÉ **1515**



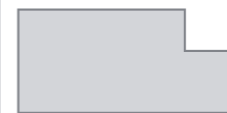
Découpe en biais sans finition de chant

UNITÉ **52**



Découpe en "L" sans finition de chant

UNITÉ **59**



Sous-face Céramistone Profondeur jusqu'à 1000 mm

MÈTRE LINÉAIRE **210**



Découpe pour évier par dessous

< 300 mm UNITÉ **361**

300 à 599 mm UNITÉ **404**

> 601 mm **484**



▲ Attention, il est seulement possible de monter des cuves en inox par dessous. Ces cuves doivent avoir un rayon de 10 mm maximum aux angles.

Rainure égouttoir (longueur max. 450 mm)

PAR RAINURE **131**



Chants

Chant droit

RÉF. VL7

LE CHANT DROIT AVANT EST INCLUS DANS LE PRIX DE BASE DU PLAN.



Chant droit

RÉF. VL8

LE CHANT DROIT AVANT EST INCLUS DANS LE PRIX DE BASE DU PLAN.



Informations techniques

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Avec une profondeur supérieure à 990 mm le joint est visible.
Ce joint se trouve à 900 mm, en standard. Un positionnement sur mesure est possible.
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ **70 mm / 80 mm**

Groupe ▶ **01** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	63	301	651	801
	À ▶	300	650	800	990
Groupe 01		389	578	810	906

Épaisseur ▶ **70 mm / 80 mm**

Groupe ▶ **02** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	63	301	651	801
	À ▶	300	650	800	990
Groupe 02		519	730	881	989

Épaisseur ▶ **70 mm / 80 mm**

Coloris XL

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	63	301	601	651	801	1001
	À ▶	300	600	650	800	1000	1200
Groupe XXL		545	730	792	981	1163	1245

▶ Façonnage

Raccord d'angle standard

UNITÉ **28**



Raccord de plan en linéaire

UNITÉ **28**

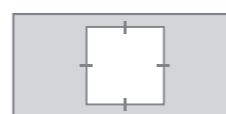


Découpe pour évier / plaque à fleur

< 300 mm UNITÉ **361**

300 à 599 mm UNITÉ **404**

> 601 mm UNITÉ **484**



Découpe circulaire de ø 36 à 105 mm

UNITÉ **156**



Égouttoir inférieur à 1200 mm

UNITÉ **997**



Découpe en "U" sans finition de chant

UNITÉ **107**



Découpe simple (plaque de cuisson, évier)

< 300 mm UNITÉ **87**

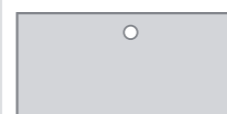
300 à 599 mm UNITÉ **129**

> 601 mm **209**



Découpe robinetterie

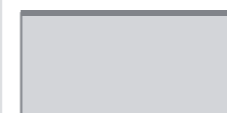
ø 10 à 35 mm UNITÉ **28**



"Coup de torchon"

Épaisseur 20 mm
Hauteur 40, 50 ou 60 mm

MÈTRE LINÉAIRE **158**



Sous-face mélaminé blanc

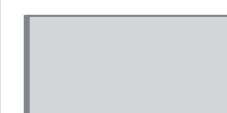
Profondeur jusqu'à 1000 mm

MÈTRE LINÉAIRE **210**



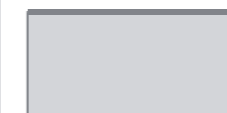
Chant latéral identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE **209**



Chant arrière identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE **209**



Cuve Ceramistone® : cuves livrées prêtes à monter/coloris identique au plan de travail. Ajouter le coût de la découpe correspondante.

160 x 352 mm (CE16) UNITÉ **1284**

300 x 352 mm (CE28) UNITÉ **1355**

502 x 352 mm (CE51) UNITÉ **1515**



Découpe en biais sans finition de chant

UNITÉ **52**



Découpe en "L" sans finition de chant

UNITÉ **59**



Sous-face Céramistone Profondeur jusqu'à 1000 mm

MÈTRE LINÉAIRE **210**



Découpe pour évier par dessous

< 300 mm UNITÉ **361**

300 à 599 mm UNITÉ **404**

> 601 mm **484**



▲ Attention, il est seulement possible de monter des cuves en inox par dessous. Ces cuves doivent avoir un rayon de 10 mm maximum aux angles.

Rainure égouttoir (longueur max. 450 mm)

PAR RAINURE **131**



Chants

Chant droit

RÉF. VL10

LE CHANT DROIT AVANT
EST INCLUS DANS LE PRIX
DE BASE DU PLAN.



Informations techniques

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Avec une profondeur supérieure à 990 mm le joint est visible.
Ce joint se trouve à 900 mm, en standard. Un positionnement sur mesure est possible.
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ **100 mm**

Groupe ▶ **01** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	301	651	801	
	À ▶	63 300	650 800	990	
Groupe 01		598	783	918	1014

Épaisseur ▶ **100 mm**

Groupe ▶ **02** Coloris classiques

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	301	651	801	
	À ▶	63 300	650 800	990	
Groupe 02		627	835	989	1087

Épaisseur ▶ **100 mm**

Coloris XL

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	301	601	651	801	1001	
	À ▶	63 300	600 650	800 1000	1200		
Groupe XXL		650	835	897	1087	1268	1350

▶ Façonnage

Raccord d'angle standard

UNITÉ **28**



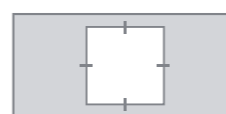
Raccord de plan en linéaire

UNITÉ **28**



Découpe pour évier / plaque à fleur

< 300 mm	UNITÉ	361
300 à 599 mm	UNITÉ	404
> 601 mm	UNITÉ	484



Découpe circulaire de ø 36 à 105 mm

UNITÉ **156**



Égouttoir inférieur à 1200 mm

UNITÉ **997**



Découpe en "U" sans finition de chant

UNITÉ **107**



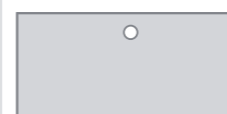
Découpe simple (plaque de cuisson, évier)

< 300 mm	UNITÉ	87
300 à 599 mm	UNITÉ	129
> 601 mm	UNITÉ	209



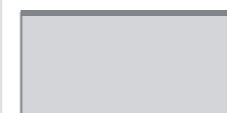
Découpe robinetterie

ø 10 à 35 mm UNITÉ **28**



"Coup de torchon"

Épaisseur 20 mm
Hauteur 40, 50 ou 60 mm
MÈTRE LINÉAIRE **158**



Sous-face mélaminé blanc

Profondeur jusqu'à 1000 mm
MÈTRE LINÉAIRE **210**



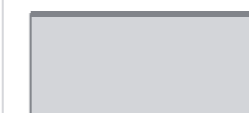
Chant latéral identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE **238**



Chant arrière identique au chant avant

MÈTRE LINÉAIRE **238**



Cuve Ceramistone® : cuves livrées prêtes à monter/coloris identique au plan de travail. Ajouter le coût de la découpe correspondante.

160 x 352 mm (CE16)	UNITÉ	1284
300 x 352 mm (CE28)	UNITÉ	1355
502 x 352 mm (CE51)	UNITÉ	1515



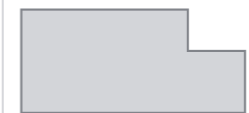
Découpe en biais sans finition de chant

UNITÉ **52**



Découpe en "L" sans finition de chant

UNITÉ **59**



Sous-face Céramistone

Profondeur jusqu'à 1000 mm
MÈTRE LINÉAIRE **210**



Découpe pour évier par dessous

< 300 mm	UNITÉ	361
300 à 599 mm	UNITÉ	404
> 601 mm	UNITÉ	484



▲ Attention, il est seulement possible de monter des cuves en inox par dessous. Ces cuves doivent avoir un rayon de 10 mm maximum aux angles.

Rainure égouttoir (longueur max. 450 mm)

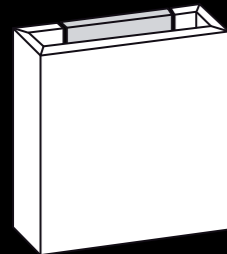
PAR RAINURE **131**



Jambages

Jambage C

- Jambage de finition
- Côté intérieur avant et arrière de 150 mm en Ceramistone®
- Côté intérieur en MDF
- Chant avant en Ceramistone®
- Côté extérieur en Ceramistone®
- Chant arrière en Ceramistone®



ATTENTION !

- Le plan de travail doit être prévu avec un jeu de +/- 3 mm par rapport au meuble
- Hauteur de commande d'un jambage : distance entre le sol et le haut du meuble - 2 mm
- Hauteur maximale : 1000 mm

Informations techniques

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Avec une profondeur supérieure à 990 mm le joint est visible. Ce joint se trouve à 900 mm, en standard. Un positionnement sur mesure est possible.
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ de 50 à 100 mm

Groupe ▶ 01

PRIX À L'UNITÉ :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	0	301	651	801	1001
	À ▶	300	650	800	1000	1200
Groupe 01		822	952	1060	1168	1383

Épaisseur ▶ de 50 à 100 mm

Groupe ▶ 02

PRIX À L'UNITÉ :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	0	301	651	801	1001
	À ▶	300	650	800	1000	1200
Groupe 02		939	1068	1176	1285	1501

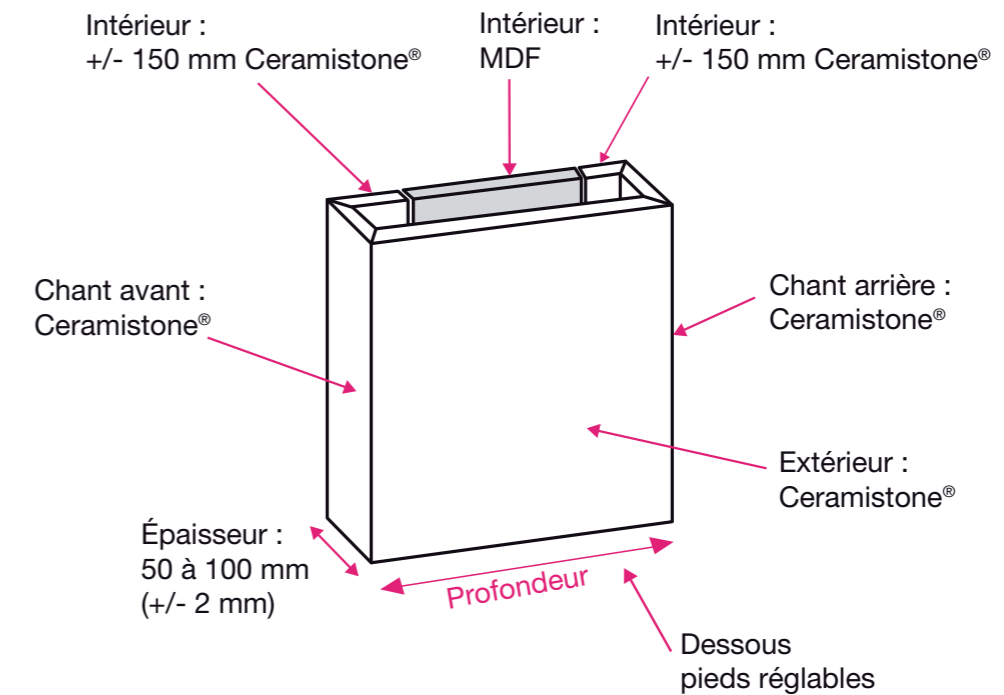
Épaisseur ▶ de 50 à 100 mm

Groupe ▶ XL

PRIX À L'UNITÉ :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶	0	301	651	801	1001
	À ▶	300	650	800	1000	1200
Groupe XXL		1015	1153	1270	1388	1621

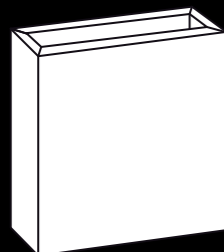
▶ Jambage C



Jambages

Jambage E

- Jambage complet en Ceramistone®



ATTENTION !

- Le plan de travail doit être prévu avec un jeu de +/- 3 mm par rapport au meuble

- Hauteur de commande d'un jambage : distance entre le sol et le haut du meuble - 2 mm

- Hauteur maximale : 1000 mm

Informations techniques

- ▶ 3 couches de céramique haute performance (+/- 3 mm par couche) collées, épaisseur de céramique 9 mm. Structure renforcée mixte quartz/Mousse P.U.
- ▶ Chant collé en onglet
- ▶ Poids : 19 kg au mètre linéaire en fonction de l'épaisseur
- ▶ Tolérance sur l'épaisseur +/- 2 mm
- ▶ Coloris classiques : longueur maxi : 2990 mm, profondeur maxi : 1000 mm sans coupe
- ▶ Coloris XL : longueur maxi : 3590 mm, profondeur maxi : 1190 mm sans coupe
- ▶ Avec une profondeur supérieure à 990 mm le joint est visible. Ce joint se trouve à 900 mm, en standard. Un positionnement sur mesure est possible.
- ▶ Tolérance sur longueur +/- 2 mm
- ▶ Tolérance sur la profondeur des plans +/- 2 mm
- ▶ Longueur maximale des plinthes :
 - 2000 mm avec hauteur 40 mm
 - 2000 mm avec hauteur 50 mm
 - 2000 mm avec hauteur 60 mm
- ▶ Épaisseur des plinthes 20 mm

Épaisseur ▶ de 50 à 100 mm

Groupe ▶ 01

PRIX À L'UNITÉ :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶		0		301		651		801		1001	
	À ▶		300		650		800		1000		1200	
Groupe 01			1046	1189	1367	1545	1730					

Épaisseur ▶ de 50 à 100 mm

Groupe ▶ 02

PRIX À L'UNITÉ :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶		0		301		651		801		1001	
	À ▶		300		650		800		1000		1200	
Groupe 02			1134	1289	1475	1662	1847					

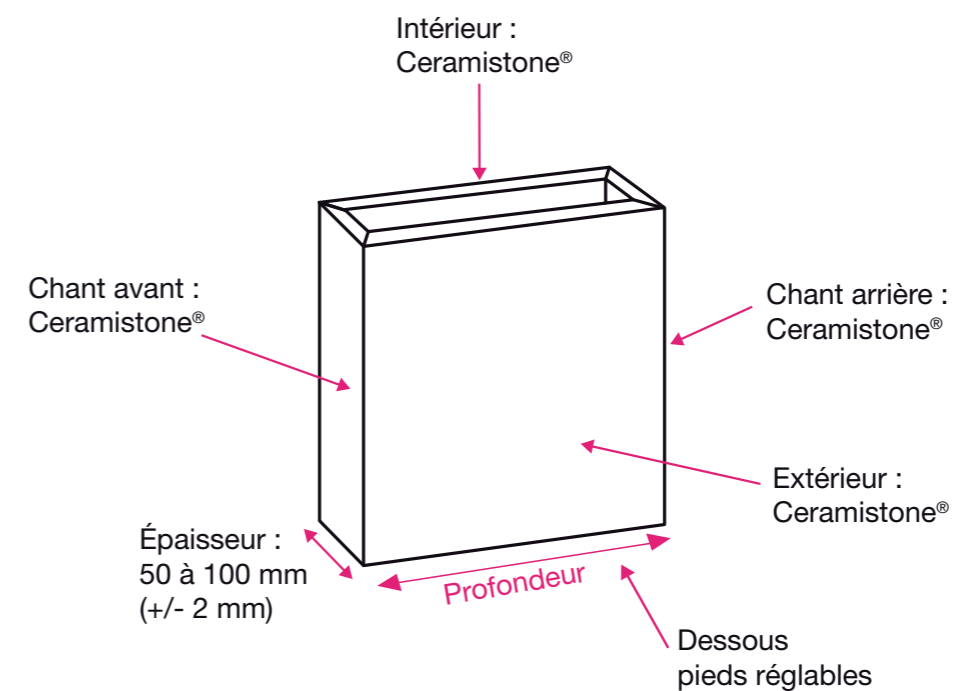
Épaisseur ▶ de 50 à 100 mm

Groupe ▶ XL

PRIX À L'UNITÉ :

PROFONDEUR EN MM	DE ▶		0		301		651		801		1001	
	À ▶		300		650		800		1000		1200	
Groupe XL			1225	1392	1593	1794	1994					

▶ Jambage E



Chants

Chanfrein léger, non poli
< 1 x 1 mm
RÉF. B7

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE
Compris dans le prix



Chanfrein poli léger
< 1 x 1 mm
RÉF. K7

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE
37 €



Informations techniques

- ▶ Épaisseur 7 mm (+/- 1 mm)/Deux couches de céramique
- ▶ Panneau Ceramistone® collé avec couche de renfort
- ▶ Longueur maximale : 2000 mm
- ▶ Hauteur minimale : 100 mm
- ▶ Sur les côtés un joint reste visible.
- ▶ Les crédences ne peuvent pas être adaptées en plans de travail.

Épaisseur ▶ **7 mm**

Groupe ▶ **01**

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

HAUTEUR EN MM	DE ▶	30	101	201	301	401	501	601	701	801	901
	À ▶	100	200	300	400	500	600	700	800	900	990
Groupe 01		106	147	188	228	269	321	362	403	444	485

Épaisseur ▶ **7 mm**

Groupe ▶ **02**

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

HAUTEUR EN MM	DE ▶	30	101	201	301	401	501	601	701	801	901
	À ▶	100	200	300	400	500	600	700	800	900	990
Groupe 02		111	157	203	249	295	352	398	444	490	536

Épaisseur ▶ **7 mm**

Groupe ▶ **XL**

PRIX AU MÈTRE LINÉAIRE :

HAUTEUR EN MM	DE ▶	30	101	201	301	401	501	601	701	801	901
	À ▶	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Groupe XL		118	171	224	277	330	394	447	500	553	606

HAUTEUR EN MM	DE ▶	1001	1101
	À ▶	1100	1200
Groupe XL		566	618

► Façonnage

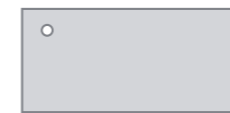
Découpe en biais
sans finition de chant

UNITÉ **52**



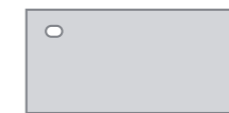
Découpe
pour prise de courant
simple

UNITÉ **37**



Découpe
pour prise de courant
double

UNITÉ **74**



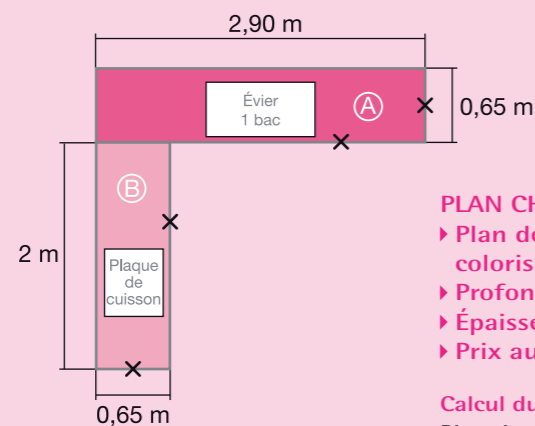
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Important : ces instructions de montage doivent être strictement respectées.
Les réclamations suite à un montage incorrect ne seront pas acceptées.

AVANT DE COMMENCER

- ▶ Un plan de travail doit être porté en position verticale par 2 personnes au minimum. Un plan de travail ne doit jamais être transporté à l'horizontale.
- ▶ Avant de le déballer, vérifiez que le plan de travail n'est ni cassé, ni abîmé, ni ne comporte aucun autre défaut. Si vous constatez qu'il est cassé, abîmé ou comporte des défauts, contactez immédiatement Luisina et n'installez pas le plan de travail.

EXEMPLE DE CALCUL D'UN PLAN DE TRAVAIL



PLAN CHOISI :

- ▶ Plan de travail Ceramistone® coloris Trufa (groupe 1)
- ▶ Profondeur 650 mm
- ▶ Épaisseur 40 mm
- ▶ Prix au mètre linéaire : 489 €

Calcul du plan A :

Plan de travail : $489 \times 2,90 = 1418$
Chant latéral : $168 \times 0,65 = 109,2$
Découpe évier par dessus : 129 €
Total A : 1656,20 €

Calcul du plan B :

Plan de travail : $489 \times 2 = 978$
Chant latéral : $168 \times 0,65 = 109,2$
Découpe plaque de cuisson : 129 €
Raccord d'angle standard : 28 €
Total B : 1244,20 €

▶ Prix total du plan : 2900,40 € P.P.H.T.

MONTAGE

- ▶ Le montage d'un plan de travail Ceramistone® doit être effectué par 2 personnes au moins en raison de son poids et pour éviter tout risque de le casser ou de l'endommager.
- ▶ Vérifiez que le support est bien à l'horizontale et que le plan de travail repose partout. Si ce n'est pas le cas, mettez d'abord les meubles de cuisine parfaitement de niveau et/ou fixez des supports sous forme de cornières au mur. Prévoir un soutien supplémentaire et un montage solide à l'endroit de la plaque de cuisson et de l'évier.
- ▶ Posez chaque partie du plan de travail à la verticale sur la tranche arrière sur le support et faites glisser le plan de travail vers l'arrière tout en abaissant le devant du plan de travail jusqu'à ce qu'il repose sur les meubles. Vérifiez qu'il est bien centré et que les parties évidées pour l'évier et la plaque de cuisson sont bien positionnées.
- ▶ Pour un plan de travail en plusieurs parties, placez avec précaution les différentes parties les unes contre les autres et réglez la position horizontale de façon à ce que les raccords soient lisses et que les différentes parties reposent bien sur les meubles. Vérifiez l'alignement des rebords. Mettez quelques points de mastic silicone entre les placards et le plan de travail. Collez les raccords avec du mastic silicone non acide (voir ci-dessous).
- ▶ Évier encastré : placez l'évier à la même hauteur que le dessous de la facette polie en biais. Collez pour cela des plaquettes de réglage sur la rainure. Dégraissez le dessous du rebord de l'évier et le plan de travail puis appliquez une quantité suffisante de mastic silicone. Enfoncez doucement l'évier jusqu'à ce que son rebord soit au même niveau que la facette. Enlevez le mastic en excédent. Laissez le mastic silicone prendre pendant au moins 24 heures.
- ▶ Montage sous plan d'un évier en inox : dégraissez le dessus du rebord de l'évier et le dessous du plan de travail. Mettez ensuite de la colle PU sur le rebord. Collez l'évier sous le plan de travail depuis l'élément sous évier.
- ▶ Pour le montage des crédences, placez d'abord une protection sur le plan de travail. Les murs doivent être droits et lisses. Ne faites jamais glisser une crédence sur un plan de travail non protégé. Fixez les panneaux avec du mastic silicone sans acide.
- ▶ Avec du mastic silicone, colmatez les joints avec les meubles hauts, les raccords entre plan de travail et les crédences.
- ▶ Nettoyez le plan de travail.
- ▶ Utilisez uniquement du mastic silicone sans acide. Enlevez le mastic en trop avec du liquide vaisselle dilué dans de l'eau à l'aide d'une éponge. Pour les plans de travail mats, mettez d'abord de l'adhésif de protection sur les bords et raccords de l'évier avant de colmater. Faites attention à ne pas mettre du mastic sur le plan de travail, il peut être difficile à enlever.



CERAMISTONE®

Réf. : DOT PLANCERAM



3 537390 224114

luisina

D E S I G N

www.luisina.com

SCD - 35 rue de La Boisinière
CS 23803 Servon-sur-Vilaine
35538 NOYAL-SUR-VILAINE

Tél. 02 99 00 24 24 - Fax 02 99 00 24 22