



## DESCRIPTION

L'aspect authentique du schiste de la dalle Ardélia apporte la touche très contemporaine à votre aménagement extérieur.

### LES + PRODUITS :

- Résistant au gel
- Antidérapant
- Durabilité améliorée (hydrofuge de masse)
- Large gamme d'accessoires assortis (bordure, poutre, bloc marche, bloc mur...)
- Grands formats
- Disponible en kits margelles de piscine



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES D'ASPECT ET DE STRUCTURE :

Les produits ne doivent pas présenter de défauts tels qu'épaufrures, fissures ou écaillages visibles à hauteur d'homme et à 2 m de distance sous éclairage moyen.

### DIMENSIONS NOMINALES ET TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES :

**Dalles monoformats :** 100 x 60 cm  
**Dallage multiformat :** 4 formats : 40 x 60 cm / 60 x 60 cm / 80 x 60 cm / 100 x 60 cm  
**Épaisseur :** 3,5 cm  
**Tolérance maximale sur l'épaisseur :** ± 3 mm en moyenne  
**Tolérances maximales pour la longueur et largeur :** ± 5 mm

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

**Résistance aux agressions climatiques :** Gel / dégel (sans sels)  
**Absorption d'eau :** ≤ 6 %  
**Résistance à l'abrasion :**  
- Essai d'abrasion au disque large : classe U4  
**Longueur de l'empreinte :** ≤ 21 mm  
**Résistance à la glissance :**  
- Pour les dalles : essai avec le pendule SRT  
- Pour les margelles : essai au plan incliné (Selon l'annexe E de EN 13451-1 > 18° )  
**Résistance au poinçonnement :**  
- Classe P4 : classe U4 + charge de rupture ≥ 2,5 kN et pas de dégradation après trois chocs durs successifs

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES :

**Résistance à la rupture en flexion :** ≥ 4 MPa  
**Charge de rupture minimale en flexion :** 5 kN (classe H3)

### CARROSSABLE :

**Non**, strictement réservé à un usage piétonnier

# COLORIS DISPONIBLES



Miel clair



Gris

**Processus  
Color +**

Chaque dalle dans son coloris gris, bénéficie d'un processus de fabrication particulier destiné à fixer la couleur pour en préserver la durabilité, la profondeur et l'uniformité.

**PROTECTION DE SURFACE REQUISE APRÈS LA POSE**

## POSE DES DALLES

Pose sur sable ou gravillons

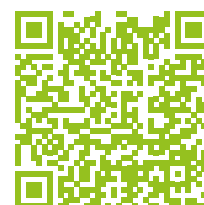
Retrouvez les informations de pose en détail dans les notices de pose.



## POSE DES MARGELLES

Pose collée

Retrouvez les informations de pose en détail dans les notices de pose.



## CONDITIONNEMENT

### DALLES ARDÉLIA

Désignation	Poids kg / m <sup>2</sup>	Conditionnement		Coloris	Code article
		m <sup>2</sup>	Unité		
Dallage multiformat 4 formats - ép. 3,5 cm	82,5	11,04	31 dont 14 en 40 x 60 cm, 7 en 60 x 60 cm, 7 en 80 x 60 cm, 3 en 100 x 60 cm	Miel clair	310131
				Gris	310081
Dalle 100 x 60 cm - ép. 3,5 cm	82,5	9,6	16	Miel clair	310220
				Gris	310111

## KITS MARGELLES DE PISCINE

### KITS MARGELLES DE PISCINE MIXTES (ARDÉLIA / CALCARA)

Désignation	Poids kg / unité	Conditionnement/ unité	Coloris	Code article
Kit margelles de piscine 3 x 6 m	651	30 margelles droites plates 4 angles rentrants 1 sac de mortier à joints 2 sacs de mortier colle	Miel clair	313824
			Ivoire	313825
			Gris	313826
Kit margelles de piscine 3 x 7 m	715	34 margelles droites plates 4 angles rentrants 1 sac de mortier à joints 2 sacs de mortier colle	Miel clair	313827
			Ivoire	313828
			Gris	313829
Kit margelles de piscine 4 x 8 m ou Couloir de nage 3 x 9 m	811	40 margelles droites plates 4 angles rentrants 1 sac de mortier à joints 2 sacs de mortier colle	Miel clair	313701
			Ivoire	313702
			Gris	313703
Kit margelles de piscine 5 x 10 m	996	50 margelles droites plates 4 angles rentrants 1 sac de mortier à joints 3 sacs de mortier colle	Miel clair	313704
			Ivoire	313705
			Gris	313706

# ACCESSOIRES DE PISCINE

MARGELLES MIXTES (ARDÉLIA / CALCARA)				
Désignation	Poids kg / unité	Conditionnement / unité	Coloris	Code article
<b>Margelle droite plate</b> 60 cm - largeur 32 cm - ép. 3,5 cm	16	48	Miel clair	310298
			Ivoire	310235
			Gris	310161
<b>Angle rentrant</b> 52 cm - largeur 32 cm - ép. 3,5 cm	24	1	Miel clair	310715
			Ivoire	310604
			Gris	310465
<b>Angle sortant</b> 32 cm - largeur 32 cm - ép. 3,5 cm	12		Miel clair	311188
			Ivoire	311631
			Gris	310977

CANIVEAUX MIXTES (ARDÉLIA / CALCARA)				
Désignation	Poids kg / unité	Conditionnement / unité	Coloris	Code article
<b>Élément droit</b> 60 x 30 x 6 cm	20	24	Miel clair	340248
			Ivoire	340173
			Gris	340194
<b>Élément d'angle</b> 30 x 30 x 6 cm	10,5	1	Miel clair	340859
			Ivoire	340863
			Gris	340341
<b>Élément d'about</b> 30 x 30 x 6 cm	10,5	1	Miel clair	340346
			Ivoire	340343
			Gris	340854
<b>Élément siphon (grille non incluse)</b> 30 x 30 x 6 cm	8,3	1	Miel clair	340345
			Ivoire	340329
			Gris	340347

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

**Vérifiez dès réception le contenu de votre livraison, car les réclamations concernant l'aspect des produits doivent être faites avant la pose, notre responsabilité se limitant exclusivement au seul remplacement des produits défectueux.**

Pour tous les produits béton qui présentent des nuancages de couleur : afin que ces nuancages embellissent votre réalisation, il est indispensable de procéder de la façon suivante :

- La totalité de la livraison doit être sur le chantier avant le démarrage de la pose. Pour toute commande complémentaire du même produit en réassort, mentionnez sa référence et son n° de lot (date de fabrication)
- Ne superposez jamais les palettes
- Puisez simultanément dans toutes les palettes pour obtenir un mélange harmonieux des nuances de couleurs
- Conservez l'étiquette du produit avec le bon de livraison

## ENTRETIEN

Le béton est un matériau qui vit, respire, et transpire au gré des saisons et de son environnement.

Afin de le protéger durablement, et de faciliter son entretien régulier, nous vous conseillons d'appliquer une protection de surface qui limitera l'impact des agressions extérieures. Ce traitement est à appliquer à l'issue de la pose sur produit propre, sec, dégraissé, et sera éventuellement à renouveler selon les préconisations du fournisseur.

Un test préalable doit être effectué sur produit non posé afin de vérifier la compatibilité de la protection de surface avec la porosité du béton et s'assurer du rendu final.

Ne pas utiliser de nettoyeurs haute pression ou vapeur, y compris tous les accessoires (buse rotative, brosse...) qui peut dégrader l'état de surface des produits.

