

GAMME CALCARA





DESCRIPTION

Une dalle à l'aspect classique et intemporel qui se fond dans le décor et s'harmonise à merveille avec l'ensemble de la maison.

LES + PRODUITS:

- Durabilité améliorée (hydrofuge de masse)
- Grand format
- Antidérapant
- Résistant au gel
- Large gamme d'accessoires assortis (pas japonais, bordure, bloc marche, bloc mur...)
- 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: 60 x 60 x 4,2 cm / 100 x 60 x 3,5 cm

Dallage multiformat : $40 \times 60 \text{ cm} / 60 \times 60 \text{ cm} / 80 \times 60 \text{ cm} / 100 \times 60 \text{ cm} - \text{\'ep. 3,5 cm}$

Margelles plates assorties : 60 x 32 - ép. 3,5 cm Tolérance maximale pour l'épaisseur : ± 3 mm

Tolérances maximales pour la longueur et largeur : ± 5 mm en moyenne

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 : 5,0 kN (classe H3)

CARROSSABLE:

Non, strictement réservé à un usage piétonnier

Pour nous contacter: info@alkern.fr - www.alkern.fr

COLORIS DISPONIBLES







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

Chaque dalle dans son coloris gris, bénéficie d'un processus

Miel clair

Ivoire

Gris

POSE DES DALLES

Pose sur sable, gravillons pour tous les formats. Pose collée possible uniquement en monoformat 60x60 cm

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.

Color +



CONDITIONNEMENT

DALLES CALCARA					
200	Poids en kg/m²	Conditionnement			
Désignation		m²	Un	Coloris	Code article
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	310055
				Ivoire	310030
				Gris	310200
Dalle 100 x 60 cm - ép. 3,5 cm		9,60	16	Miel clair	310210
				Ivoire	310176
				Gris	310341
				Mel clair	310186
Dalle 60 x 60 cm - ép. 4,2 cm	100	8,64	24	Ivoire	310074
				Gris	310325

KITS MARGELLES DE PISCINE

KITS MARGELLES DE PISCINE MIXTES (CALCARA / ARDÉLIA)					
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	

Pour nous contacter: info@alkern.fr - www.alkern.fr

ACCESSOIRES DE PISCINE

MARGELLES MIXTES (CALCARA / ARDÉLIA)					
Désignation	Poids kg / unité	Conditionnement / unité	Coloris	Code article	
Margelle droite plate	Margelle droite plate 2 cm - largeur 32 cm - ép. 3,5 cm 48	48	Miel clair	310298	
			Ivoire	310235	
			Gris	310161	
Angle rentrant 52 cm - largeur 32 cm - ép. 3,5 cm	24	1	Miel clair	310715	
			Ivoire	310604	
az em largear az em ep. e,a em			Gris	310465	
Angle sortant 32 cm - largeur 32 cm - ép. 3,5 cm	12		Miel clair	311188	
			Ivoire	311631	
			Gris	310977	

CANIVEAUX MIXTES (CALCARA / ARDÉLIA)					
Désignation	Poids kg / unité	Conditionnement/ unité	Coloris	Code article	
			Miel clair	340248	
Élément droit 60 x 30 x 6 cm	20	24	Ivoire	340173	
			Gris	340194	
Élément d'angle 30 x 30 x 6 cm	10,5	1	Miel clair	340859	
			Ivoire	340863	
30 X 30 X 0 cm			Gris	340341	
Élément d'about 30 x 30 x 6 cm	10,5	1	Miel clair	340346	
			Ivoire	340343	
			Gris	340854	
Élément siphon (grille non incluse) 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 nuançages de couleur : afin que ces nuançages 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.

